



**HAND-/ ARMSCHUTZ**

**PACKEN SIE ES AN.**

## STANDORTE

### DEUTSCHLAND (ZENTRALE)

 AS Arbeitsschutz GmbH  
Heinrich-Hertz-Straße 11  
50181 Bedburg  
Deutschland

 +49 2272 9060 0

 [info@nitras-safety.com](mailto:info@nitras-safety.com)

 [www.nitras-safety.com](http://www.nitras-safety.com)

Hr. Jens Thome                    Geschäftsführung  
Hr. Ingo Kielholtz                Geschäftsführung  
Hr. Tim Kielholtz                 Geschäftsführung

### ÖSTERREICH

 AS Arbeitsschutz GmbH NL Wien  
Leonard-Bernstein-Straße 4-6/10/44  
1220 Wien  
Österreich

 +43 126 999 85

 [j.steinboeck@nitras.com](mailto:j.steinboeck@nitras.com)

 [www.nitras-safety.com](http://www.nitras-safety.com)

Hr. Johannes Steinböck            Außendienst Mittel-/Osteuropa

### CHINA

 AS Arbeitsschutz GmbH Shanghai Office  
Room 31-04, Minhang Plaza, No. 6088 Humin Road  
Shanghai 201199  
China

 +86 21 5187 5323

 [info@nitras.cn](mailto:info@nitras.cn)

 [www.nitras-safety.com](http://www.nitras-safety.com)

Hr. Dean Lee                            Standortleitung

### ISO-ZERTIFIZIERUNG

DIN EN ISO 9001:2015

### RÜCKSENDUNGEN

Nur nach vorherigem Avis. Keine Annahme unfreier und/oder nicht avisierten Rücksendungen.

### LIEFERBEDINGUNGEN

Ab 750,00€ Warenwert frei Haus innerhalb von Deutschland.

### ZAHLUNGSBEDINGUNGEN

10 Tage mit 2% Skonto, 30 Tage netto.

Folgen Sie uns in unseren Social Media-Kanälen und gehören Sie zu den Ersten, die Informationen zu Top-Themen erhalten! Nehmen Sie an unserem tagesaktuellen Geschehen teil:

 LinkedIn	NITRAS SAFETY	 Facebook	NITRAS SAFETY PRODUCTS
 Xing	AS Arbeitsschutz GmbH // NITRAS	 YouTube	NITRAS SAFETY
 Instagram	nitras_safety		

2	Einleitung
4	Normen und Piktogramme
9	Hand-Chart
10	Anwendungsleitfaden
12	Übersicht
14	Armschutz
18	Antistatikhandschuhe
21	Chemikalienschutzhandschuhe
25	Mechanikerhandschuhe
27	Schnittschutzhandschuhe
37	Schweißerhandschuhe
39	Stichschutzhandschuhe
40	Winterhandschuhe
43	Lederhandschuhe
53	Nitrilhandschuhe
59	Strickhandschuhe
71	PVC-Handschuhe
72	Baumwollhandschuhe
76	Einmalhandschuhe
82	Zubehör





**SCHNITTE**    **KÄLTE**    **DURCHSTICH**  
**HITZE**    **MECHANISCH**  
**RISIKEN**  
**CHEMIKALIEN**    **FEUCHTIGKEIT**  
**MIKROORGANISMEN**

# DIE HÄNDE

## UNSERE WICHTIGSTEN WERKZEUGE

### **NITRAS - HAND- / ARMSCHUTZ**

Unsere Hände sind wahre Multifunktionswerkzeuge. Ob grobe Arbeiten oder feinfühligste Tätigkeiten: Dank ihnen können wir uns auf jede Situation einstellen und diese bewältigen. In Kombination mit einem extrem beweglichen Handgelenk sind unsere Hände zu dem geworden, was sie heute sind: Unser wichtigstes Werkzeug.

Umso wichtiger ist es, dieses perfekte Zusammenspiel von Muskeln, Knochen, Nerven und Sehnen situationsgerecht zu schützen. Denn unsere Hände sind bei fast allen Tätigkeiten ganz vorne mit dabei und bedürfen daher einer erhöhten Aufmerksamkeit. NITRAS verfügt über mehr als 35 Jahre Erfahrung im Handschutz und dieses Know-how mündet in unseren Schutzhandschuhen: Ausgewählte Materialien, perfekter Tragekomfort, exzellente Passformen sowie situationsgerechte Schutzfunktionen. Wir wissen, worauf es ankommt, um Ihre Hände bei jeder Tätigkeit optimal zu schützen. Also lassen Sie sich nicht aufhalten - packen Sie es an!



IHR DIREKTER LINK ZUM ONLINE-ANGEBOT





# NORMEN UND PIKTOGRAMME

Alle in diesem Katalog angegebenen Leistungsstufen, Piktogramme und Informationen entsprechen dem Stand von September 2023. Diese Informationen können sich während der Gültigkeit des vorliegenden Kataloges ändern. Für Rückfragen und aktuelle Auskünfte stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung. Alle Angaben ohne Gewähr.

Generelle Erläuterungen zu erzielten Leistungsstufen (alle Prüfungen wurden unter Laborbedingungen durchgeführt):

- 1-6 / A-F Erzieltes Prüfergebnis (je höher, desto besser)
- 0 Mindestleistungsstufe nicht erreicht
- X Nicht geprüft bzw. aufgrund des Materials oder der Gestaltung nicht anwendbar

## EN 420 / EN ISO 21420

### Schutzhandschuhe - Allgemeine Anforderungen und Prüfverfahren

Legt die für alle Schutzhandschuhe anzuwendenden relevanten Prüfverfahren und die allgemeinen Anforderungen zu Gestaltungsgrundsätzen, Handschuhkonfektionierung, Widerstand des Handschuhmaterials gegen Wasserdurchdringung, Unschädlichkeit, Komfort und Leistungsvermögen sowie die vom Hersteller vorzunehmende Kennzeichnung und vom Hersteller zu liefernden Informationen fest.

## EN 388



ABCDE

### Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken

Anforderungen, Prüfverfahren, Kennzeichnung und Herstellerinformationen für Schutzhandschuhe gegen die mechanischen Risiken Abrieb, Schnitt, Weiterreißen, Durchstich und, falls zutreffend, Stoß.

Prüfparameter	Leistungsstufen
A Abriebfestigkeit	1-4
B Schnittfestigkeit (Coupe)	1-5
C Weiterreißkraft	1-4
D Durchstichkraft	1-4
E Schnittfestigkeit (TDM)	A-F

## EN ISO 374-1



ABCDE

### Schutzhandschuhe gegen gefährliche Chemikalien und Mikroorganismen

Anforderungen an Schutzhandschuhe, die den Anwender gegen gefährliche Chemikalien und Mikroorganismen schützen sollen.  
 Typ A: Mindestens sechs Prüfchemikalien (Schutzindex mindestens Klasse 2 je Prüfchemikalie)  
 Typ B: Mindestens drei Prüfchemikalien (Schutzindex mindestens Klasse 2 je Prüfchemikalie)  
 Typ C: Mindestens eine Prüfchemikalie (Schutzindex mindestens Klasse 1)

Prüfparameter	Klassen
A-F Kennbuchstaben der Prüfchemikalien	1-6

Kennbuchstabe	Prüfchemikalie	Kennbuchstabe	Prüfchemikalie
A	Methanol	J	n-Heptan
B	Aceton	K	Natriumhydroxid 40%
C	Acetonitril	L	Schwefelsäure 96%
D	Dichloromethan	M	Salpetersäure 65%
E	Kohlenstoffdisulfid	N	Essigsäure 99%
F	Toluol	O	Ammoniakwasser 25%
G	Diethylamin	P	Wasserstoffperoxid 30%
H	Tetrahydrofuran	S	Flusssäure 40%
I	Ethylacetat	T	Formaldehyd 37%
Durchbruchzeit (Minuten)	Schutzindex	Durchbruchzeit (Minuten)	Schutzindex
> 10	Klasse 1	> 120	Klasse 4
> 30	Klasse 2	> 240	Klasse 5
> 60	Klasse 3	> 480	Klasse 6

**EN ISO 374-5**

**Schutzhandschuhe gegen gefährliche Chemikalien und Mikroorganismen**



VIRUS

Anforderungen an Schutzhandschuhe, die den Anwender gegen gefährliche Chemikalien und Mikroorganismen schützen sollen.

Zusatz unterhalb des Piktogramms	Schutz gegen
Kein Zusatz	Bakterien, Pilze
VIRUS	Bakterien, Pilze, Viren

**EN 511**

**Schutzhandschuhe gegen Kälte**



ABC

Anforderungen und Prüfverfahren für Schutzhandschuhe gegen konvektive Kälte oder Kontaktkälte bis -50°C. Die Kälte kann mit klimatischen Bedingungen oder einer beruflichen Tätigkeit zusammenhängen.

Prüfparameter	Leistungsstufen
A Konvektive Kälte	1-4
B Kontaktkälte	1-4
C Wasserdichtheit	1

**EN 407**

**Schutzhandschuhe gegen thermische Risiken**



ABCDEF

Schutzhandschuhe gegen Hitze und/oder Feuer sowie deren Kennzeichnung.



ABCDEF

Prüfparameter	Leistungsstufen
A Brennverhalten	1-4
B Kontaktwärme	1-4
C Konvektive Wärme	1-4
D Strahlungswärme	1-4
E Kleine Spritzer geschmolzenen Metalls	1-4
F Große Mengen flüssigen Metalls	1-4



**EN 12477**
**Schutzhandschuhe für Schweißer**


ABCDEF

Anforderungen und Prüfverfahren für Schutzhandschuhe zum manuellen Schweißen, Schneiden und für verwandte Verfahren.  
Ausführung A: Geringe Fingerfertigkeit (mit hohen anderen Anforderungen)  
Ausführung B: Hohe Fingerfertigkeit (mit geringen anderen Anforderungen)

	Prüfparameter	Leistungsstufen
A	Brennverhalten	1-4
B	Kontaktwärme	1-4
C	Konvektive Wärme	1-4
D	Strahlungswärme	1-4
E	Kleine Spritzer geschmolzenen Metalls	1-4
F	Große Mengen flüssigen Metalls	1-4

**EN 16350**
**Schutzhandschuhe - Elektrostatistische Eigenschaften**

Zusätzliche Anforderungen an Schutzhandschuhe, die in Bereichen getragen werden, in denen brennbare oder explosionsfähige Atmosphären existieren oder existieren können (siehe IEC 60079-32-1). Sie legt ein Prüfverfahren sowie Anforderungen an die Leistung, Kennzeichnung und Informationen zu elektrostatisch ableitfähigen Schutzhandschuhen fest, um das Risiko einer Explosion so gering wie möglich zu halten. Antistatische Schutzhandschuhe leiten elektrostatische Aufladungen kontrolliert ab und sorgen dafür, dass eine elektrostatische Aufladung des Trägers vermieden wird. Der Träger muss entsprechend geerdet sein. Dies setzt den Einsatz von entsprechenden Schutzhandschuhen, Schutzkleidung, Sicherheitsschuhen und Bodenbelägen voraus.

**EN 455**
**Medizinische Handschuhe zum einmaligen Gebrauch**

Anforderungen und Prüfungen bzgl. Dichtheit, physikalischen Eigenschaften, biologischer Sicherheit und der Mindesthaltbarkeit von medizinischen Handschuhen zum einmaligen Gebrauch.

**DIN SPEC 91365**
**Durchstichprüfung mit Kanülen**


Prüfverfahren für die Bestimmung der Widerstandskräfte beim Durchstich medizinischer Kanülen durch Materialien oder Produkte.

**TAEKI**


Dieses Piktogramm kennzeichnet Schutzhandschuhe und Armschutz, die aus dem hochwertigen und innovativen TAEKI-Spezialgarn hergestellt sind. Dieses speziell veredelte Garn wird mit einer besonderen Faser gefertigt, welche sich durch eine sehr hohe mechanische Widerstandsfähigkeit auszeichnet und sogar Situationen mit Hitzeeinwirkung standhält. Dank dieser Eigenschaften wird diese Faser bevorzugt von namhaften Herstellern aus unterschiedlichen Branchen verwendet (z. B. Automotive, Luftfahrt) und zu widerstandsfähigen, leistungsstarken Produkten verarbeitet.

**KYORENE®**


Das hochwertige Spezialgarn von KYORENE® sorgt für ein perfektes Tragegefühl und verfügt zudem über einen zusätzlichen Schutz gegen Kontaktwärme.

**ERGO GLOVES**


Schutzhandschuhe, die gemäß ERGO GLOVES zertifiziert sind, kennzeichnen sich durch exzellente ergonomische Eigenschaften. Im Rahmen der Zertifizierung werden unter anderem die Fingerfertigkeit, der Tragekomfort, die Passform sowie das Mikroklima (Temperatur im Handschuh und Atmungsaktivität) geprüft und bewertet.

**Vegetabil gegerbtes Leder**


Kennzeichnet Lederhandschuhe, deren Leder vegetabil gegerbt wurde.

**KATA 5**


Dieses Piktogramm kennzeichnet Schutzhandschuhe, die mit dem Spezialgarn KATA 5 hergestellt werden. Dieses wird aus zwei hochwertigen und widerstandsfähigen Materialien gefertigt und bietet einen sehr hohen Schnittschutz sowie einen zusätzlichen Schutz gegen Kontaktwärme.



**Gepudert**



Dieses Piktogramm gibt an, dass die damit in Verbindung stehenden Einmalhandschuhe gepudert sind.

**Pudertfrei**



Dieses Piktogramm gibt an, dass die damit in Verbindung stehenden Einmalhandschuhe pudertfrei sind.

**Gauge**



7 Gauge-Strickung des Handschuhs (Grobstrick)



10 Gauge-Strickung des Handschuhs (Mittelstrick)



13 Gauge-Strickung des Handschuhs (Feinstrick)



15 Gauge-Strickung des Handschuhs (Feinstrick)



18 Gauge-Strickung des Handschuhs (Feinstrick +)

**Für Lebensmittelkontakt**



Kennzeichnung von Artikeln, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

**Wasserabweisende Beschichtung**



Kennzeichnung von Schutzhandschuhen, deren Beschichtung mit einer besonderen, wasserabweisenden Funktion veredelt ist.

**DryGrip Membrane**



Unsere spezielle DryGrip Membrane ist wasserdicht und atmungsaktiv. Die DryGrip Membrane blockt Flüssigkeiten ab und sorgt zuverlässig dafür, dass diese nicht in die Handschuhe gelangen. Zusätzlich wird Schweiß von innen nach außen transportiert. Dank der DryGrip Membrane profitieren Anwender von einem besonders hohen Tragekomfort.

**STANDARD 100 by OEKO-TEX®**



STANDARD 100 by OEKO-TEX® ist ein unabhängiges Prüf- und Zertifizierungssystem für textile Roh-, Zwischen- und Endprodukte aller Verarbeitungsstufen. Die Schadstoffprüfungen umfassen gesetzlich verbotene Substanzen, gesetzlich reglementierte Substanzen, bekanntermaßen gesundheitsbedenkliche (jedoch noch nicht gesetzlich geregelte) Chemikalien und Parameter zur Gesundheitsvorsorge.

**AQL**



Beim AQL (Acceptable Quality Level) wird in genau definierter Vorgangsweise aus einer Gesamtmenge an erzeugten Waren eine bestimmte Teilmenge für eine Stichprobe zur Verfügung gestellt. Diese Stichprobe wird gemäß der festgelegten Normen und Spezifikationen geprüft. Aus dem dabei gewonnenen Resultat lassen sich dann Rückschlüsse auf die Qualität der Gesamtmenge ziehen. Je höher die Anforderungen an ein Produkt sind, desto strenger sind selbstverständlich die vorgegebenen Richtlinien. Der AQL ist daher ein statistisches Verfahren zur Qualitätsbestimmung. Medizinische Handschuhe müssen keimdicht sein und der DIN EN 455 entsprechen. Ein AQL (Acceptable Quality Level) von unter 0,65 bzw. 1,5 ist einzuhalten. Die Handschuhe werden hierbei nur auf ihre Wasserdichtigkeit geprüft.



**Premium-Qualität**



Die Qualität unserer Produkte hat stets oberste Priorität und unser gesamtes Produktsortiment erfüllt unsere hohen Standards. Produkte, die sich darüber hinaus durch weitere Premium-Merkmale auszeichnen (z. B. aufgrund von Materialauswahl, Passform, Eigenschaften, Veredelungen), werden mit diesem Piktogramm gekennzeichnet.



### Touchscreenfähig



Dieses Piktogramm kennzeichnet Produkte, die für das Arbeiten an touchfähigen Oberflächen ausgelegt sind. Die Touchscreenfähigkeit funktioniert am besten, wenn keine zusätzlichen Schutzfolien (z. B. Panzerfolie) auf den Oberflächen verwendet werden.

### Größenspektrum Lederhandschuhe



Dieses Piktogramm kennzeichnet Lederhandschuhe, die in mehreren Größen erhältlich sind.

### Reflexelemente



Dieses Piktogramm kennzeichnet Kleidungsstücke, die mit Reflexelementen ausgestattet sind. Die Reflexelemente dienen für eine bessere Sichtbarkeit bei schlechten Sichtverhältnissen.

### NITRAS 3D FIT



Innovative Passform mit einzigartigem Tragekomfort und höheren Schutz für den Anwender.

### Dermatest®



Das Dermatest Siegel ist eine Auszeichnung für unabhängig geprüfte Produkte, die hautverträglich und sicher sind.

## NACHHALTIGKEITSAMPEL




### Verpackung

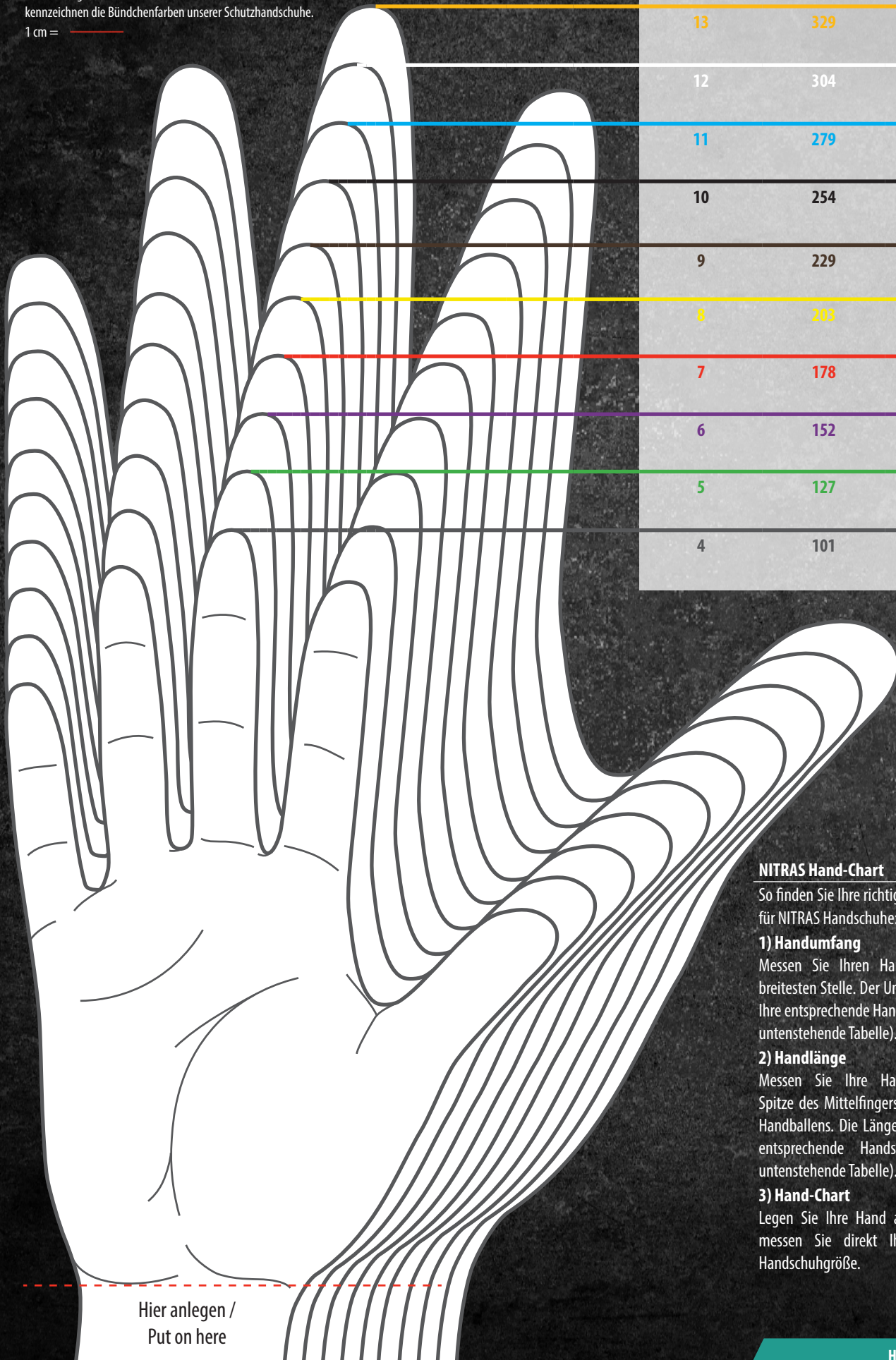
Verwendete Verpackungen bestehen komplett oder teilweise aus recycelten Materialien.



### Soziale Aspekte

Die Produktion ist amfori BSCI-auditiert (oder nach einem vergleichbaren Standard) und trägt so zur Verbesserung der sozialen Standards bzw. Arbeitsbedingungen in dem Produktionsland bei.

Angaben gemäß EN ISO 21420:2020. Diese Seite muss im DIN A4-Format ausgedruckt oder angezeigt werden, damit die richtige Handschuhgröße ermittelt werden kann. Die Farben der Linien kennzeichnen die Bündchenfarben unserer Schutzhandschuhe.  
1 cm = 



Handschuhgröße	Handumfang (mm)	Handlänge (mm)
13	329	> 215
12	304	> 215
11	279	215
10	254	204
9	229	192
8	203	182
7	178	171
6	152	160
5	127	< 160
4	101	< 160

### NITRAS Hand-Chart

So finden Sie Ihre richtige Handschuhgröße für NITRAS Handschuhe:

#### 1) Handumfang

Messen Sie Ihren Handumfang an der breitesten Stelle. Der Umfang in mm ergibt Ihre entsprechende Handschuhgröße (siehe untenstehende Tabelle).

#### 2) Handlänge

Messen Sie Ihre Handlänge von der Spitze des Mittelfingers bis zum Ende des Handballens. Die Länge in mm ergibt Ihre entsprechende Handschuhgröße (siehe untenstehende Tabelle).

#### 3) Hand-Chart

Legen Sie Ihre Hand auf die Grafik und messen Sie direkt Ihre entsprechende Handschuhgröße.

Hier anlegen /  
Put on here



## ANWENDUNGSLEITFADEN

Die auf den folgenden Seiten angegebenen Anwendungsbeispiele dienen zur groben Orientierung, welcher Hand- / Armschutz für welche Anwendung geeignet ist. Alle Produkte sind teilweise auch für andere Anwendungsgebiete geeignet. Zudem werden hierbei subjektive Präferenzen der Anwender nicht berücksichtigt (z. B. Material, Atmungsaktivität, Art der Beschichtung). Dieser Leitfaden kann und soll eine persönliche Beratung nicht ersetzen. Des Weiteren ist die Auswahl des richtigen Hand- / Armschutzes immer im Hinblick auf die am Arbeitsplatz vorliegenden Risiken zu treffen. Für weitere Informationen stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.

### BRANCHE: Bau / Konstruktion / Sanitärbereich



Anforderungen (u. a.): Hohe mechanische Widerstandsfähigkeit, hoher Abrieb, Langlebigkeit, hohe Fingerfertigkeit, ggf. flüssigkeitsdicht mit langer Stulpe  
Einsatzgebiete: Industrie, Maschinenbau, Reparatur, Kieswerke, Steinbruch, Handwerk, Kunststoffverarbeitung, Messebau, Metallverarbeitung, Müllverarbeitung, Recycling, Schlosser, Schreiner, Straßenbau, Gerüstbau, Steinverarbeitung, Holzverarbeitung, sanitäre Anlagen, Wasserwerke, Kläranlagen, Reinigung, Landwirtschaft etc.

### VORTEIL: Schutz gegen minimale / mittlere Risiken



Schutzhandschuhe, die mit diesem Piktogramm gekennzeichnet sind, zeichnen sich durch eine robuste und widerstandsfähige Verarbeitung aus. Sie schützen den Anwender vor minimalen und/oder mechanischen Risiken.

### BRANCHE: Chemie / Labor



Anforderungen (u. a.): Flüssigkeitsdicht, vorzugsweise lange Stulpe, Schutz vor Chemikalien, höchste Fingerfertigkeit, perfekte Passform  
Einsatzgebiete: Chemische Industrie, Labor, Reinigung, sanitäre Anlagen, Recycling, Müllentsorgung, Müllverwertung etc.

### VORTEIL: Feinfühligkeit



Schutzhandschuhe, die mit diesem Piktogramm gekennzeichnet sind, zeichnen sich durch eine sehr hohe Feinfühligkeit und Fingerfertigkeit aus und eignen sich somit perfekt für Arbeiten mit kleinen Teilen.

### BRANCHE: Garten- / Landschaftsbau



Anforderungen (u. a.): Rutschfeste Beschichtung, Schutz vor Schmutz und Feuchtigkeit, hohe Fingerfertigkeit  
Einsatzgebiete: Garten- und Landschaftsbau, Landwirtschaft, Gärtnerei, Pflanzenhandel, Heimwerken, Gartenarbeit etc.

### VORTEIL: Rutschfest / Griffig



Schutzhandschuhe, die mit diesem Piktogramm gekennzeichnet sind, zeichnen sich durch eine sehr hohe Rutschfestigkeit und einen perfekten Grip auf vielen Oberflächen aus.

### BRANCHE: Lebensmittel



Anforderungen (u. a.): Höchste Fingerfertigkeit, perfekte Passform, für Lebensmittelkontakt geeignet  
Einsatzgebiete: Lebensmittelverarbeitung, Küchen, Kantinen, Lebensmittelproduktion, Landwirtschaft etc.

### VORTEIL: Schutz vor Hitze und/oder Kälte



Schutzhandschuhe, die mit diesem Piktogramm gekennzeichnet sind, zeichnen sich durch einen Schutz gegen hohe und/oder niedrige Temperaturen aus und eignen sich somit perfekt für Arbeiten unter schwierigeren klimatischen Bedingungen (Schweißarbeiten, Kühlhäuser, im Winter etc.).

### BRANCHE: Fahrzeugbau



Anforderungen (u. a.): Hohe Fingerfertigkeit, sehr gute Griffigkeit, perfekte Passform, hoher bis sehr hoher Schnitenschutz  
Einsatzgebiete: Fahrzeugbau, Automobilzulieferer, Schiffsbau, Reifenhandel, Reifenfertigung, Reparaturdienstleistungen, Werkstätten etc.

### VORTEIL: Antistatisch



Schutzhandschuhe, die mit diesem Piktogramm gekennzeichnet sind, schützen den Träger und empfindliche Teile vor ungewollten und unkontrollierten elektrostatischen Entladungen.

### BRANCHE: Kommissionierung / Versand



Anforderungen (u. a.): Höchste Fingerfertigkeit, sicherer Griff, hohe Atmungsaktivität  
Einsatzgebiete: Versand, Logistik, Transport, Kommissionierung, Sortierarbeiten etc.

### VORTEIL: Hoher / sehr hoher Schnitenschutz



Schutzhandschuhe, die mit diesem Piktogramm gekennzeichnet sind, schützen den Träger vor hohen bzw. sehr hohen Risiken durch Schnittverletzungen.

**LEITFADEN: BESCHICHTUNGEN UND MATERIALIEN**

Schutzhandschuhe gibt es für die verschiedensten Einsatzmöglichkeiten (z. B. Schutz gegen Schnitte, Wärme, Kälte oder Chemikalien). Eine große Rolle, wofür Schutzhandschuhe verwendet werden können, spielen die Materialien sowie die Beschichtung. Folgend fassen wir die grundlegenden Vorteile und Eigenschaften der wichtigsten Beschichtungen und Materialien zusammen.












**VORTEILE / EIGENSCHAFTEN / EINSATZGEBIETE**

- LA** **Latex**  
Sehr guter Trocken- und Nassgriff, sehr flexibel und dehnbar, sehr elastisch, sehr reißfest, sehr gutes Tastempfinden, perfekt geeignet für Arbeitsplätze, bei denen besonders gute Griffbarkeit erforderlich ist (Umgang mit glatten und/oder rutschigen Gegenständen bzw. Oberflächen)
- NI** **Nitril**  
Widerstandsfähig, robust, sehr guter Trocken- und Ölgriff, sehr hohe mechanische Beständigkeit, sehr hohe Abriebfestigkeit, beständig gegen Öle und Fette, perfekt geeignet für Arbeitsplätze mit hohen Anforderungen an widerstandsfähige und abriebfeste Schutzhandschuhe
- PPU** **PPU**  
Sehr flexibel, sehr guter Trocken- und Nassgriff, hohe mechanische Beständigkeit, langlebig und widerstandsfähig
- PU** **PU**  
Gute Abriebfestigkeit, sehr feinfühlig, sehr gutes Tastempfinden, perfekt geeignet für Arbeitsplätze mit hohen Anforderungen an die Fingerfertigkeit der Schutzhandschuhe
- PVC** **PVC**  
Robust, hohe mechanische Beständigkeit, licht- und alterungsbeständig, hohe Abriebfestigkeit
- SC** **Spezialbeschichtung**  
Sehr abriebfest, atmungsaktiv, sehr rutschfest, sehr gute Fingerfertigkeit, perfekt geeignet für Arbeitsplätze mit hohen Anforderungen an die mechanische Beständigkeit sowie Fingerfertigkeit der Schutzhandschuhe

**VORTEILE / EIGENSCHAFTEN / EINSATZGEBIETE**












- CH** **Chloropren**  
Sehr elastisch, flexibel, beständig gegen Öle und Fette, beständig gegen Säuren, Laugen und Lösungsmittel, perfekt geeignet für Arbeitsplätze mit Chemikalienkontakt
- VI** **Vinyl**  
Weich, dehnbar, sehr feinfühlig, glatte Oberfläche
- SL** **Spaltleder**  
Langlebig, robust, gute Griffbarkeit, perfekt geeignet für Arbeitsplätze mit Anforderungen an widerstandsfähige Schutzhandschuhe
- GL** **Vollleder**  
Widerstandsfähig, reißfest, langlebig, robust, glatte Oberfläche, geschmeidig, feinfühlig, perfekt geeignet für Arbeitsplätze mit Anforderungen an widerstandsfähige Schutzhandschuhe
- AL** **Kunstleder**  
Robust, feuchtigkeitsabweisend, feinfühlig
- UC** **Unbeschichtet**  
Besonders flexibel, sehr feinfühlig, angenehmer Tragekomfort, sehr atmungsaktiv, perfekt geeignet als Unterziehhandschuhe und für Arbeitsplätze mit minimalen Risiken sowie sehr hohen Anforderungen an die Fingerfertigkeit der Schutzhandschuhe
















ARTIKEL	EN 388	EN 407	EN 12477	EN 511	EN ISO 374	EN 16550	DIN SPEC 91365	LEBENSMITTEL	OEKO-TEX®	PREMIUM												RISIKOKAT.	SEITE	
03400	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	-	-	II	53
03400V	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	-	-	II	53
03405	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	-	-	II	54
03410	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	-	-	II	54
03420	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	-	-	II	55
03430	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	-	-	II	55
03435	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	-	-	II	55
03440	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	-	-	II	56
1104	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	-	-	II	43
1301C	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	-	-	II	43
1302	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	-	-	II	44
1302W	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	-	-	II	44
1304	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	-	-	II	45
1312	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	-	-	II	45
1313	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	-	-	II	45
1315	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	-	-	II	46
1403B	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	-	-	II	46
1403BV	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	-	-	II	46
1403C	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	-	-	II	47
1403H TOP	✓	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	-	-	II	47
1403K	✓	✓	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	✓	-	✓	II	27/48
1403KSP	✓	✓	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	✓	-	✓	II	27/48
1403M	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	-	-	II	48
1403NEO	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	-	-	II	50
1403P	✓	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	-	-	II	50
1403W	✓	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	✓	-	-	II	40
1409	✓	✓	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	-	-	II	51
1409W	✓	✓	-	✓	-	-	-	-	✓	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	✓	-	-	II	40/51
160227	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	-	-	II	71
160235	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	-	-	II	71
160240	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	-	-	II	71
1603	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	✓	-	-	-	II	59
1603W	✓	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	✓	✓	-	-	II	41
160435	✓	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	-	-	-	-	-	III	21
1606W	✓	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	✓	✓	-	-	II	41
1606WV	✓	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	✓	✓	-	-	II	41
1611	✓	-	-	-	✓	-	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	III	21
20028	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	-	-	✓	-	-	II	51
20029	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	-	-	✓	✓	II	36/51	
20035	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	-	-	✓	-	-	II	37
20535	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	-	-	✓	-	-	II	38
20535PK	✓	-	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	-	-	✓	-	-	II	38
3200	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	-	✓	-	-	II	38
3201	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	-	✓	-	-	II	38
3202	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	-	✓	-	-	II	38

ARTIKEL	EN 388	EN 407	EN 12477	EN 511	EN ISO 374	EN 16350	DIN SPEC 91365	LEBENSMITTEL	OEKO-TEX®	PREMIUM														RISIKOKAT.	SEITE	
3203	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	✓	-	-	-	II	38
3220	✓	-	-	-	✓	-	-	✓	-	-	-	✓	-	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	III	22
3221	✓	-	-	-	✓	-	-	✓	-	-	-	✓	-	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	III	22
3250	✓	-	-	-	✓	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	III	22
3400X	✓	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	II	56
3401	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-	-	II	57
3406X	✓	-	-	-	✓	-	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	III	23
3410P	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	II	57
3420P	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	II	57
3430P	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	II	58
3440P	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	II	58
3450	✓	-	-	-	✓	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	III	23
3451	✓	-	-	-	✓	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	III	23
3455	✓	-	-	-	✓	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	III	24
3460	✓	-	-	-	✓	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	III	24
3470	✓	-	-	-	✓	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	III	24
3500	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	II	59
3510	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	II	60
3515	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	-	-	-	-	II	60
3520	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	-	-	-	-	II	60
3521	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	-	-	-	-	II	61
3525	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	-	-	-	-	II	61
3550	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	-	-	-	-	II	62
3560	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	-	-	-	-	II	62
3560W	✓	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	-	-	-	II	42
5001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	I	72
5003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	I	72
5010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	I	73
5011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	I	73
5102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	I	73
5103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	I	73
5202	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	I	73
5203	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	I	73
5210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	I	74
5211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	I	74
5309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	I	74
5310	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	I	74
5311	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	I	74
5312	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	I	74
5313	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	I	74
5314	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	I	74
5315	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	I	74
5316	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	I	74
5320	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	I	74
5321	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	I	74



ARTIKEL	EN 388	EN 407	EN 12477	EN 511	EN ISO 374	EN 16350	DIN SPEC 91365	LEBENSMITTEL	OEKO-TEX®	PREMIUM												RISIKOKAT.	SEITE		
5322	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	I	74	
5323	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	I	74	
5324	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	I	74	
5325	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	I	74	
5400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	I	75	
5410	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-	I	75	
6100	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	62
6100ND	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	✓	-	-	-	II	63
6101	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	63
6102	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	64
6200	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	64	
6205	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	65	
6210	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	65	
6215	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	65	
6220	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	66	
6230	✓	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	✓	-	II	18	
6230T	✓	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	✓	-	II	18	
6230UC	✓	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	✓	-	II	19	
6240	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	66	
6300	✓	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	✓	II	28	
6305	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	✓	II	28	
6315	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	✓	II	28	
6330	✓	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	✓	✓	II	19/29	
6340	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	✓	II	29	
6350	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	✓	II	30	
6355	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	II	30	
6360	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	-	-	✓	II	30	
6605	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	✓	II	31	
6640	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	✓	II	31	
6655	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	✓	II	39	
6705	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	II	32	
6706	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	II	32	
6710	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	-	-	✓	-	✓	II	32	
6720	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	-	✓	II	33	
6720W	✓	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	-	✓	II	33/42	
6726	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	✓	-	✓	II	34	
6730	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	II	34	
6735	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	-	-	✓	-	✓	II	35	
6750	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	II	35	
6790	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	✓	-	✓	II	16	
6791	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	✓	-	✓	II	17	
6795	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	✓	-	✓	II	17	
6796	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	✓	-	✓	II	17	
6806	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	✓	II	35	
6835	✓	✓	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	✓	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	✓	II	36	
8065	✓	-	-	-	✓	-	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	III	76	



ARTIKEL	EN 388	EN 407	EN 12477	EN 511	EN ISO 374	EN 16350	DIN SPEC 91365	LEBENSMITTEL	OEKO-TEX®	PREMIUM														RISIKOKAT.	SEITE
8100	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	I	76
8101	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	I	77
8200	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	I	77
8201	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	I	77
8220	-	-	-	-	✓	-	-	✓	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	III	78
8300	-	-	-	-	✓	-	-	✓	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	III	78
8305	-	-	-	-	✓	-	-	✓	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	III	79
8310	-	-	-	-	✓	-	-	✓	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	III	79
8311	-	-	-	-	✓	-	-	✓	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	III	79
8330	-	-	-	-	✓	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	III	80
8335	-	-	-	-	✓	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	III	80
8340	-	-	-	-	✓	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	III	80
8700	✓	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	II	67
8700ESD3D	✓	-	-	-	-	✓	-	-	✓	✓	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	II	19/67
8710	✓	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	II	67
8711	✓	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	II	68
8720	✓	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	II	68
8800	✓	✓	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	II	68
8805	✓	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	II	69
8810	✓	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	II	69
8815	✓	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	II	69
8900	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	25
8905	✓	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	II	25
8905W	✓	-	-	✓	-	-	-	-	✓	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	-	✓	-	-	II	26/42
8910	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	II	26



**KLETTVERSCHLUSS**  
ZUR OPTIMALEN FIXIERUNG

**SCHUTZ GEGEN KONTAKTWÄRME**  
100° C, 15 SEKUNDEN

**SEHR HOHER SCHNITTSCHUTZ**  
SCHUTZ FÜR DEN ANWENDER

# ARMSCHUTZ



## 6790

<b>Material:</b>	TAEKI-Spezialgarn, gelb.
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	Einheitsgröße
<b>Verpackungseinheit:</b>	100 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, EN 407

NITRAS TAEKI Schnittschutz-Armschoner, TAEKI-Spezialgarn, gelb (Farbcode: 4300), Länge 30 cm, sehr hoher Schnittschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort



## 6791

<b>Material:</b>	TAEKI-Spezialgarn, neongelb
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	Einheitsgröße
<b>Verpackungseinheit:</b>	100 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, EN 407

NITRAS TAEKI Schnittschutz-Armschoner, TAEKI-Spezialgarn, neongelb (Farbcode: 4000), Länge 40 cm, sehr hoher Schnittschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, Breite mittig 14 cm, Breite am Strickbund 9 cm, mit Klettverschluss am Oberarm zur optimalen Fixierung



## 6795

<b>Material:</b>	TAEKI-Spezialgarn, gelb
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	Einheitsgröße
<b>Verpackungseinheit:</b>	100 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, EN 407

NITRAS TAEKI Schnittschutz-Armschoner, TAEKI-Spezialgarn, gelb (Farbcode: 4300), Länge 45 cm, sehr hoher Schnittschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, mit Daumenloch zur optimalen Fixierung



## 6796

<b>Material:</b>	TAEKI-Spezialgarn, blau
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	Einheitsgröße
<b>Verpackungseinheit:</b>	100 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, EN 407

NITRAS TAEKI Schnittschutz-Armschoner, TAEKI-Spezialgarn, blau (Farbcode: 2200), Länge 45 cm, sehr hoher Schnittschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, V-Form, bequem über Kleidung tragbar





# ANTISTATIKHANDSCHUHE



## 6230

**Material:** Nylon-Carbon-Strick, grau  
**Beschichtung:** PU, weiß  
**Größe(n):** 5-11  
**Verpackungseinheit:** 240 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388, EN 16350

NITRAS Antistatikhandschuhe, Nylon-Carbon-Strick, grau, eingearbeiteter Carbonfaden, PU-Beschichtung, weiß (Farbcode: 1211), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, antistatisch (ableitfähig), touchscreenfähig



EN 16350



PU



## 6230T

**Material:** Nylon-Carbon-Strick, grau  
**Beschichtung:** PU, weiß  
**Größe(n):** 5-11  
**Verpackungseinheit:** 240 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388, EN 16350

NITRAS Antistatikhandschuhe, Nylon-Carbon-Strick, grau, eingearbeiteter Carbonfaden, PU-Beschichtung, weiß (Farbcode: 1211), teilbeschichtet auf Fingerkuppen, Strickbund, antistatisch (ableitfähig), touchscreenfähig



EN 16350



PU



## 6230UC

**Material:** Nylon-Carbon-Strick, grau  
**Beschichtung:** -  
**Größe(n):** 5-11  
**Verpackungseinheit:** 240 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388, EN 16350

NITRAS Antistatikhandschuhe, Nylon-Carbon-Strick, grau (Farbcode: 1200), eingearbeiteter Carbonfaden, ohne Beschichtung, Strickbund, antistatisch (ableitfähig), touchscreenfähig



EN 16350



## 6330

**Material:** Carbon-Spezialgarn, grau  
**Beschichtung:** PU, grau  
**Größe(n):** 6-11  
**Verpackungseinheit:** 100 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388, EN 16350

NITRAS Antistatikhandschuhe, Spezialgarn, grau, eingearbeiteter Carbonfaden, PU-Beschichtung, grau (Farbcode: 1200), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnittschutz, höchster Tragekomfort, antistatisch (ableitfähig), touchscreenfähig



EN 16350



## 8700ESD3D

**Material:** Spezial-Stretch-Strick, grau  
**Beschichtung:** Spezialbeschichtung, schwarz  
**Größe(n):** 5-12  
**Verpackungseinheit:** 144 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388, EN 407, EN 16350, STANDARD 100 BY OEKO-TEX®

NITRAS Antistatikhandschuhe, Spezial-Stretch-Strick, grau, eingearbeiteter Carbonfaden, Spezialbeschichtung, schwarz (Farbcode: 1012), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, dunkle Farben, hohe Standzeit, hohe mechanische Beständigkeit, sehr atmungsaktiv, besonders feinfühlig, Strickbund, perfekte Fingerfertigkeit, perfekte und innovative Passform dank 3D FIT, einzigartiger Tragekomfort und Schutz für den Anwender, sehr rutschfest, touchscreenfähig, Lackverträglichkeit geprüft, waschbar, Schutz gegen Kontaktwärme (100°C, 15 Sekunden), Premium-Qualität, antistatisch (ableitfähig), Hautverträglichkeit geprüft (dermatest®), STANDARD 100 by OEKO-TEX®



# UNSER 8700ESD3D - ERLEBEN SIE DIESE EINZIGARTIGE PASSFORM

Entdecken Sie unsere neuen 8700ESD3D Antistatikhandschuhe mit NITRAS 3D FIT Passform und profitieren Sie von dieser Innovation! Erleben Sie einen einzigartigen Tragekomfort und einen höheren Schutz für den Anwender.

## STANDARD

Die Finger der fertigen Handschuhe haben in etwa den gleichen Ansatz zur Handfläche. Der kleine Finger der Handschuhe ist daher immer länger als der tatsächliche Finger des Anwenders.

## DIE INNOVATION - NITRAS 3D FIT

Dank NITRAS 3D FIT wird die spezielle Position des kleinen Fingers berücksichtigt. Das sorgt für eine einzigartige Passform und allerhöchsten Tragekomfort. Zusätzlich bietet unser 3D FIT so einen erhöhten Schutz für den Anwender.

Mit unseren 8700ESD3D Antistatikhandschuhen profitieren Sie zudem von folgenden Vorteilen:

- ✓ Touchscreenfähig und ableitfähig
- ✓ Geeignet und zertifiziert für die Haushaltswäsche (5 Waschzyklen)
- ✓ Lackverträglichkeit geprüft
- ✓ Hohe Standzeit und Performance - damit nachhaltig
- ✓ Hautverträglichkeit geprüft - dermatest®



Erleben Sie diese Vorteile hautnah – sprechen Sie uns an!



# CHEMIKALIENSCHUTZHANDSCHUHE

## 160435

<b>Material:</b>	Baumwoll-Trikot, naturfarben
<b>Beschichtung:</b>	PVC, rot
<b>Größe(n):</b>	10
<b>Verpackungseinheit:</b>	60 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, EN ISO 374

NITRAS Chemikalienschutzhandschuhe, Baumwoll-Trikot, naturfarben, PVC, rot (Farbcode: 6000), vollbeschichtet, doppelt getaucht, Länge 35 cm, Schutz gegen Mikroorganismen und Bakterien



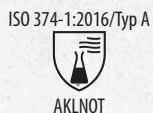
PVC



## 1611 // BLUE POWER GRIP

<b>Material:</b>	Baumwoll-Trikot, naturfarben
<b>Beschichtung:</b>	Latex, blau
<b>Größe(n):</b>	7-11
<b>Verpackungseinheit:</b>	72 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, EN ISO 374

NITRAS BLUE POWER GRIP, Chemikalienschutzhandschuhe, Baumwoll-Trikot, naturfarben, Latex, blau (Farbcode: 2200), Länge 30 cm, geraute Hand, Stärke ca. 1,7 mm, sehr weich, angenehm zu tragen, Schutz gegen Mikroorganismen und Bakterien, für Lebensmittelkontakt, Premium-Qualität





## 3220 // YELLOW CLEANER

<b>Material:</b>	Latex, gelb
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	7-10
<b>Verpackungseinheit:</b>	144 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, EN ISO 374

NITRAS YELLOW CLEANER, Chemikalienschutzhandschuhe, Latex, gelb (Farbcode: 4300), Länge 30 cm, velourisiert, Schutz gegen Mikroorganismen und Bakterien, für Lebensmittelkontakt



## 3221 // BLUE CLEANER

<b>Material:</b>	Latex, blau
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	7-10
<b>Verpackungseinheit:</b>	144 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, EN ISO 374

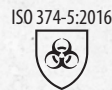
NITRAS BLUE CLEANER, Chemikalienschutzhandschuhe, Latex, blau (Farbcode: 2200), Länge 30 cm, velourisiert, Schutz gegen Mikroorganismen und Bakterien, für Lebensmittelkontakt



## 3250 // CHEM PROTECT

<b>Material:</b>	Latex, orange
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	7-11
<b>Verpackungseinheit:</b>	144 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, EN ISO 374

NITRAS CHEM PROTECT, Chemikalienschutzhandschuhe, Latex, orange (Farbcode: 4400), Länge 30 cm, velourisiert, Schutz gegen Mikroorganismen und Bakterien, für Lebensmittelkontakt





## 3406X

<b>Material:</b>	Baumwoll-Trikot, naturfarben
<b>Beschichtung:</b>	Nitril, gelb
<b>Größe(n):</b>	9, 10
<b>Verpackungseinheit:</b>	96 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, EN ISO 374

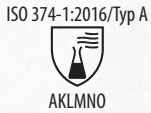
NITRAS Chemikalienschutzhandschuhe, Baumwoll-Trikot-Futter, naturfarben, Nitril, gelb (Farbcode: 4300), Länge 30 cm, Schutz gegen Mikroorganismen und Bakterien, Premium-Qualität



## 3450 // GREEN BARRIER

<b>Material:</b>	Nitril, grün
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	7-11
<b>Verpackungseinheit:</b>	144 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, EN ISO 374

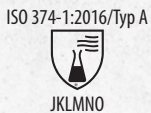
NITRAS GREEN BARRIER, Chemikalienschutzhandschuhe, Nitril, grün (Farbcode: 3000), Länge 33 cm, velourisiert, Schutz gegen Mikroorganismen, Bakterien und Viren, für Lebensmittelkontakt



## 3451 // GREEN BARRIER FLEX

<b>Material:</b>	Nitril, grün
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	7-11
<b>Verpackungseinheit:</b>	144 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, EN ISO 374

NITRAS GREEN BARRIER FLEX, Chemikalienschutzhandschuhe, Nitril, grün (Farbcode: 3000), Länge 33 cm, velourisiert, Schutz gegen Mikroorganismen, Bakterien und Viren, für Lebensmittelkontakt

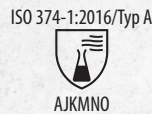




### 3455 // GREEN BARRIER GRIP

**Material:** Baumwoll-Trikot, naturfarben  
**Beschichtung:** Nitril, petrol | Nitril, gesandet, schwarz  
**Größe(n):** 8-11  
**Verpackungseinheit:** 72 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388, EN ISO 374

NITRAS GREEN BARRIER GRIP, Chemikalienschutzhandschuhe, Baumwoll-Trikot, naturfarben, mit zweifacher Beschichtung, untere Beschichtung: Nitril, grün, vollbeschichtet, obere Beschichtung: gesandetes Nitril, schwarz (Farbcode: 2510), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Länge 32 cm, sehr guter Trocken- und Ölgriff, Schutz gegen Mikroorganismen und Bakterien, für Lebensmittelkontakt



### 3460 // BLACK BARRIER

**Material:** Chloropren, schwarz  
**Beschichtung:** -  
**Größe(n):** 7-11  
**Verpackungseinheit:** 144 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388, EN ISO 374

NITRAS BLACK BARRIER, Chemikalienschutzhandschuhe, Chloropren, schwarz (Farbcode: 1000), Länge 30 cm, velourisiert, Schutz gegen Mikroorganismen und Bakterien, für Lebensmittelkontakt



### 3470 // DUAL BARRIER

**Material:** Latex, gelb | Chloropren, blau  
**Beschichtung:** -  
**Größe(n):** 7-11  
**Verpackungseinheit:** 144 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388, EN ISO 374

NITRAS DUAL BARRIER, Chemikalienschutzhandschuhe, Latex, gelb, Chloropren, blau (Farbcode: 2243), Länge 30 cm, velourisiert, Schutz gegen Mikroorganismen und Bakterien, für Lebensmittelkontakt



# MECHANIKERHANDSCHUHE

## 8900 // TROPIC

**Material:** Nappaleder, grau | Textil, dunkelblau

**Beschichtung:** -

**Größe(n):** 7-11

**Verpackungseinheit:** 100 Paar

**Zertifizierung:** EN 388

NITRAS TROPIC, Mechanikerhandschuhe, geschmeidiges und strapazierfähiges Nappaleder, grau, Textilrücken, dunkelblau (Farbcode: 2412), ungefütert, atmungsaktiv, perfekte Passform



EN 388



2111X

GL



## 8905 // DEXTER 1

**Material:** Nappaleder, grau | Textil, schwarz

**Beschichtung:** -

**Größe(n):** 7-11

**Verpackungseinheit:** 60 Paar

**Zertifizierung:** EN 388

NITRAS DEXTER 1, Mechanikerhandschuhe, sehr geschmeidiges und strapazierfähiges Nappaleder, grau, hochwertiger Textilrücken, schwarz (Farbcode: 1012), ungefütert, atmungsaktiv, sehr gutes Tastgefühl, perfekter Sitz und Halt durch Klettverschluss am Handgelenk, Premium-Qualität



EN 388



2112X

GL

GL





## 8905W // DEXTER WINTER

<b>Material:</b>	Nappaleder, grau   Textil, schwarz
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	7-12
<b>Verpackungseinheit:</b>	60 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, EN 511

NITRAS DEXTER WINTER, Winterhandschuhe, sehr geschmeidiges und strapazierfähiges Nappaleder, grau, hochwertiger Textilrücken, schwarz (Farbcode: 1012), Winterfutter innen, wasserdichte und atmungsaktive DryGrip Membrane, sehr gutes Tastgefühl, perfekter Sitz und Halt durch Klettverschluss am Handgelenk, Premium-Qualität



## 8910 // DEXTER 2

<b>Material:</b>	Spezial-Stretch-Gewebe, grau
<b>Beschichtung:</b>	Latexschaum, schwarz
<b>Größe(n):</b>	8-11
<b>Verpackungseinheit:</b>	60 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388

NITRAS DEXTER 2, Mechanikerhandschuhe, Spezial-Stretch-Gewebe, grau, Latexschaum-Beschichtung, schwarz (Farbcode: 1210), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, exzellente Passform und hervorragender Grip, extrem gutes Tastgefühl, perfekter Sitz und Halt durch Klettverschluss am Handgelenk



**EXZELLENTER PASSFORM**  
UND ANGENEHMER TRAGEKOMFORT

**LATEXSCHAUM-BESCHICHTUNG**  
SEHR GUTER TROCKEN- UND NASSGRIFF

**KLETTVERSCHLUSS**  
ZUR OPTIMALER FIXIERUNG

# SCHNITTSCHUTZHANDSCHUHE

## 1403K // ARES

<b>Material:</b>	Baumwolle, naturfarben   Rindvollleder, grau
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	8-12
<b>Verpackungseinheit:</b>	60 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, EN 407

NITRAS ARES, Schnittschutzhandschuhe, Baumwoll-Rücken, naturfarben, Rindvollleder, grau (Farbcode: 1612), Innenhand mit Spezialgarn KATA 5 gefüttert, Daumen und Zeigefinger voll gefüttert, Segeltuchstulpe, Kevlar-Doppelnähte, Lederselektion A, hoher Schnittschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, großer Schnitt, perfekte Passform, Premium-Qualität



## 1403KSP // HADES

<b>Material:</b>	Baumwolle, naturfarben   Rindvollleder, grau
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	8-12
<b>Verpackungseinheit:</b>	60 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388

NITRAS HADES, Schnittschutzhandschuhe, Baumwoll-Rücken, naturfarben, Rindvollleder, grau (Farbcode: 1612), gesamte Hand mit Spezialgarn KATA 5 gefüttert, Segeltuchstulpe, Kevlar-Doppelnähte, Lederselektion A, hoher Schnittschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, großer Schnitt, perfekte Passform, Premium-Qualität





## 6300

<b>Material:</b>	Spezialgarn, weiß
<b>Beschichtung:</b>	PU, weiß
<b>Größe(n):</b>	6-11
<b>Verpackungseinheit:</b>	100 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388

NITRAS Schnittschutzhandschuhe, Spezialgarn, weiß, PU-Beschichtung, weiß (Farbcode: 1100), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnittschutz, höchster Tragekomfort, für Lebensmittelkontakt



## 6305

<b>Material:</b>	Spezialgarn, weiß
<b>Beschichtung:</b>	PU, grau
<b>Größe(n):</b>	6-11
<b>Verpackungseinheit:</b>	100 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388

NITRAS Schnittschutzhandschuhe, Spezialgarn, weiß, PU-Beschichtung, grau (Farbcode: 1112), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnittschutz, höchster Tragekomfort



## 6315

<b>Material:</b>	Spezialgarn, grau
<b>Beschichtung:</b>	PU, grau
<b>Größe(n):</b>	6-11
<b>Verpackungseinheit:</b>	100 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388

NITRAS Schnittschutzhandschuhe, Spezialgarn, grau, PU-Beschichtung, grau (Farbcode: 1200), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnittschutz, höchster Tragekomfort





**HOHER SCHNITTSCHUTZ**  
FÜR ARBEITEN MIT SCHARFEN OBJEKTEN

**PU-BESCHICHTUNG**  
BESONDERS FEINFÜHLIG

**HÖCHSTER TRAGEKOMFORT**  
DANK SPEZIALGARN

## 6330

<b>Material:</b>	Carbon-Spezialgarn, grau
<b>Beschichtung:</b>	PU, grau
<b>Größe(n):</b>	6-11
<b>Verpackungseinheit:</b>	100 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, EN 16350

NITRAS Antistatikhandschuhe, Spezialgarn, grau, eingearbeiteter Carbonfaden, PU-Beschichtung, grau (Farbcode: 1200), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnittschutz, höchster Tragekomfort, antistatisch (ableitfähig), touchscreenfähig



EN 16350



PU



## 6340 // SKIN FLEX CUT3

<b>Material:</b>	Spezialgarn, grün
<b>Beschichtung:</b>	Spezialbeschichtung, schwarz
<b>Größe(n):</b>	6-11
<b>Verpackungseinheit:</b>	100 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388

NITRAS SKIN FLEX CUT3, Schnittschutzhandschuhe, Spezialgarn, grün, Spezialbeschichtung, schwarz (Farbcode: 3010), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnittschutz, höchster Tragekomfort, 18 Gauge, perfekte Passform, verstärkte Daumenbeuge



SC





## 6350 // CUT3

**Material:** Spezialgarn, grau  
**Beschichtung:** PU, schwarz  
**Größe(n):** 6-11  
**Verpackungseinheit:** 100 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388

NITRAS CUT3, Schnittschutzhandschuhe, Spezialgarn, grau, PU-Beschichtung, schwarz (Farbcode: 1210), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnittschutz, höchster Tragekomfort



## 6355 // CUT3 NF

**Material:** Spezialgarn, grau  
**Beschichtung:** Nitrilschaum, schwarz  
**Größe(n):** 6-11  
**Verpackungseinheit:** 100 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388

NITRAS CUT3 NF, Schnittschutzhandschuhe, Spezialgarn, grau, Nitrilschaum-Beschichtung, schwarz (Farbcode: 1210), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnittschutz, höchster Tragekomfort



## 6360 // OIL GRIP CUT

**Material:** Spezialgarn, grau  
**Beschichtung:** Nitril, grau | Nitril, gesandet, schwarz  
**Größe(n):** 7-12  
**Verpackungseinheit:** 100 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388

NITRAS OIL GRIP CUT, Schnittschutzhandschuhe, Spezialgarn, grau, mit zweifacher Beschichtung, untere Beschichtung: Nitril, grau, vollbeschichtet, obere Beschichtung: gesandetes Nitril, schwarz (Farbcode: 1210), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnittschutz, wasserabweisend, perfekter Ölgriff, höchste Fingerfertigkeit





**SPEZIALBESCHICHTUNG**  
BESONDERS ABRIEBFEST

**VERSTÄRKTE DAUMENBEUGE**  
BESONDERS LANGLEBIG

**PERFEKTE PASSFORM**  
ANGENEHMER TRAGEKOMFORT

## 6605 // CUT5

<b>Material:</b>	Spezialgarn, grau
<b>Beschichtung:</b>	PU, grau
<b>Größe(n):</b>	6-11
<b>Verpackungseinheit:</b>	100 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, EN 16350

NITRAS CUT5, Schnittschutzhandschuhe, Spezialgarn, grau, PU-Beschichtung, grau (Farbcode: 1200), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnitenschutz, höchster Tragekomfort



## 6640 // SKIN FLEX CUT5

<b>Material:</b>	Spezialgarn, blau
<b>Beschichtung:</b>	Spezialbeschichtung, schwarz
<b>Größe(n):</b>	6-11
<b>Verpackungseinheit:</b>	100 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388

NITRAS SKIN FLEX CUT5, Schnittschutzhandschuhe, Spezialgarn, blau, Spezialbeschichtung, schwarz (Farbcode: 2210), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnitenschutz, höchster Tragekomfort, perfekte Passform, verstärkte Daumenbeuge





## 6705

**Material:** TAEKI-Spezialgarn, grau  
**Beschichtung:** PU, schwarz  
**Größe(n):** 6-11  
**Verpackungseinheit:** 100 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388, EN 407

NITRAS TAEKI Schnittschutzhandschuhe, TAEKI-Spezialgarn, grau, PU-Beschichtung, schwarz (Farbcode: 1210), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnitenschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit



## 6706

**Material:** Spezialgarn, schwarz  
**Beschichtung:** PU, schwarz  
**Größe(n):** 6-11  
**Verpackungseinheit:** 100 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388, EN 407

NITRAS Schnittschutzhandschuhe, Spezialgarn, schwarz, PU-Beschichtung, schwarz (Farbcode: 1000), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnitenschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit



## 6710

**Material:** TAEKI-Spezialgarn, grau  
**Beschichtung:** Nitril, schwarz  
**Größe(n):** 6-11  
**Verpackungseinheit:** 100 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388, EN 407

NITRAS TAEKI Schnittschutzhandschuhe, TAEKI-Spezialgarn, grau, Nitril-Beschichtung, schwarz (Farbcode: 1210), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnitenschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit



**SCHUTZ GEGEN KONTAKTWÄRME**  
100° C, 15 SEKUNDEN

**HÖCHSTE FINGERFERTIGKEIT**  
ANGENEHMER TRAGEKOMFORT

**PU-BESCHICHTUNG**  
SEHR GUTES TASTENPFINDEN



## 6720

<b>Material:</b>	TAEKI-Spezialgarn, grau
<b>Beschichtung:</b>	Latex, schwarz
<b>Größe(n):</b>	6-11
<b>Verpackungseinheit:</b>	100 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, EN 407

NITRAS TAEKI Schnittschutzhandschuhe, TAEKI-Spezialgarn, grau, Latex-Beschichtung, schwarz (Farbcode: 1210), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, schrumpferaut, für extreme Griffigkeit, Strickbund, hoher Schnittschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (250° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit



LA



## 6720W // WINTER CUT

<b>Material:</b>	TAEKI-Spezialgarn, neongelb
<b>Beschichtung:</b>	Latexschaum, schwarz
<b>Größe(n):</b>	8-11
<b>Verpackungseinheit:</b>	60 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, EN 407, EN 511

NITRAS TAEKI WINTER CUT, Schnittschutzhandschuhe, TAEKI-Spezialgarn, neongelb, nahtloses Jerry-Schlingengewebe innen, Latexschaum-Beschichtung, schwarz (Farbcode: 4010), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnittschutz, höchster Tragekomfort, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchste Fingerfertigkeit



LA





## 6726

<b>Material:</b>	TAEKI-Spezialgarn, grau   Baumwolle, naturfarben
<b>Beschichtung:</b>	Nitril, schwarz
<b>Größe(n):</b>	9-11
<b>Verpackungseinheit:</b>	100 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, EN 407

NITRAS TAEKI Schnittschutzhandschuhe, schwarz, zweilagiger Linner, Linner innen: TAEKI-Spezialgarn, grau, gesamter Innenbereich, Linner außen: Baumwolle, naturfarben, Nitril-Beschichtung, schwarz, vollbeschichtet, PVC-Stulpe, blau (Farbcode: 1022), hoher Schnitenschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchste Fingerfertigkeit, beide Linner sind miteinander vernäht, verbesserte Haltbarkeit, höchster Tragekomfort



## 6730

<b>Material:</b>	TAEKI-Spezialgarn, grau
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	6-11
<b>Verpackungseinheit:</b>	100 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, EN 407

NITRAS TAEKI Schnittschutzhandschuhe, TAEKI-Spezialgarn, grau (Farbcode: 1200), ohne Beschichtung, Strickbund, hoher Schnitenschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit, als Unterziehhandschuhe geeignet, für Lebensmittelkontakt



**UNBESCHICHTET**  
SEHR ATMUNGSAKTIV

**BESONDERS VIELSEITIG**  
ALS UNTERZIEHHANDSCHUHE GEEIGNET

**FÜR LEBENSMITTELKONTAKT**  
ZUVERLÄSSIG UND SICHER

## 6735

<b>Material:</b>	TAEKI-Spezialgarn, blau
<b>Beschichtung:</b>	Nitrilschaum, schwarz
<b>Größe(n):</b>	6-11
<b>Verpackungseinheit:</b>	100 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, EN 407

NITRAS TAEKI Schnittschutzhandschuhe, TAEKI-Spezialgarn, blau, Nitrilschaum-Beschichtung, schwarz (Farbcode: 2210), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnitenschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit



## 6750

<b>Material:</b>	TAEKI-Spezialgarn, gelb
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	8, 10
<b>Verpackungseinheit:</b>	100 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, EN 407

NITRAS TAEKI Schnittschutzhandschuhe, TAEKI-Spezialgarn, gelb (Farbcode: 4300), ohne Beschichtung, Strickbund, hoher Schnitenschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (250° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit, schwere Ausführung, verstärkte Daumenbeuge



## 6806 // CUT F

<b>Material:</b>	Spezialgarn, schwarz
<b>Beschichtung:</b>	PU, schwarz
<b>Größe(n):</b>	7-12
<b>Verpackungseinheit:</b>	100 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388

NITRAS CUT F, Schnittschutzhandschuhe, innovatives Spezialgarn, schwarz, PU-Beschichtung, schwarz (Farbcode: 1000), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, höchster Schnitenschutz (Leistungsstufe F), höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit





## 6835 // CUT F PRO

<b>Material:</b>	Spezialgarn, grau
<b>Beschichtung:</b>	Nitrilschaum, schwarz
<b>Größe(n):</b>	6-12
<b>Verpackungseinheit:</b>	100 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, EN 407, STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS CUT F PRO, Schutzhandschuhe, innovatives Spezialgarn, grau, keine Stahl- oder Glasfaser, Nitrilschaum-Beschichtung, schwarz (Farbcode: 1210), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, höchster Schnittschutz (Leistungsstufen 5/F), Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit, Premium-Qualität, STANDARD 100 by OEKO-TEX®



## 20029 // CUT F

<b>Material:</b>	Vollleder, grau   Spaltleder, blau
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	8-12
<b>Verpackungseinheit:</b>	60 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, EN 407

NITRAS CUT F, Schutzhandschuhe, Vollleder und Spaltleder kombiniert, grau / blau (Farbcode: 2212), Innenhand aus gewendetem Vollleder und mit schnittfestem Kevlar gefüttert, Baumwoll-Futter am Handrücken für mehr Komfort, Spaltlederstulpe mit Pulsschutz aus Vollleder, besonders robuste Kevlar-Doppelnähte, höchster Schnittschutz (Leistungsstufen 5/F), Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, Premium-Qualität



**KEINE STAHL- ODER GLASFASER**  
HÖCHSTER SCHNITTSCHUTZ

**STANDARD 100 BY OEKO-TEX®**  
SCHUTZ FÜR DEN ANWENDER

**PREMIUM-QUALITÄT**  
HOCHWERTIGE MATERIALIEN

**EINGESETZTER DAUMEN**  
ANGENEHMER TRAGEKOMFORT

**GESCHMEIDIGES NAPPALEDER**  
BESONDERS ROBUST

**SCHUTZ GEGEN KONTAKTWÄRME**  
100° C, 15 SEKUNDEN

# SCHWEISSERHANDSCHUHE

## 20035 // VULCANUS 35

<b>Material:</b>	Vollleder, grau   Spaltleder, grau
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	9-11
<b>Verpackungseinheit:</b>	120 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, EN 12477

NITRAS VULCANUS 35, Schweißerhandschuhe, Vollleder und Spaltleder kombiniert, grau (Farbcode: 1200), Spaltlederstulpe, Länge 35 cm, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden)





## 20535 // SAFE

<b>Material:</b>	Spaltleder, grau
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	9-11
<b>Verpackungseinheit:</b>	60 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, EN 12477

NITRAS SAFE, Schweißerhandschuhe (amerikanischer Sicherheitsschweißer), Spaltleder, grau (Farbcode: 1200), Länge 35 cm, innen voll gefüttert, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden)



## 20535PK // SAFE PRO

<b>Material:</b>	Spaltleder, braun
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	10
<b>Verpackungseinheit:</b>	60 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, EN 12477

NITRAS SAFE PRO, Schweißerhandschuhe (amerikanischer Sicherheitsschweißer), Spaltleder, braun (Farbcode: 5000), Länge 35 cm, innen voll gefüttert, Kevlar-Nähte, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), Premium-Qualität



## 3200 // ARGON

<b>Material:</b>	Nappaleder, grau   Spaltleder, grau
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	10
<b>Verpackungseinheit:</b>	150 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, EN 12477

NITRAS ARGON, Schweißerhandschuhe, grau, Spaltlederstulpe, grau (Farbcode: 1200), Länge 35 cm, eingesetzter Daumen, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden)

- 3201:** Größe 11
- 3202:** Größe 9
- 3203:** Größe 10, mit Flügeldarmen





**INNENHANDVERSTÄRKUNG**  
INKL. FINGER

**PU-BESCHICHTUNG**  
GUTE ABRIEBFESTIGKEIT

**SPEZIALGARN**  
HÖCHSTER TRAGEKOMFORT

# STICHSCHUTZHANDSCHUHE

## 6655 // STEEL

<b>Material:</b>	Spezialgarn, braun
<b>Beschichtung:</b>	PU, schwarz
<b>Größe(n):</b>	9-11
<b>Verpackungseinheit:</b>	50 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, DIN SPEC 91365

NITRAS STEEL, Stichschutzhandschuhe, Spezialgarn, braun, PU-Beschichtung, schwarz (Farbcode: 5010), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnitenschutz, höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit, Innenhandverstärkung inkl. Finger, dreilagig, Durchstichschutz gegen Kanülen, Premium-Qualität





# WINTERHANDSCHUHE



## 1403W // WINTER WORKER

<b>Material:</b>	Baumwolle, naturfarben   Rindvollleder, grau
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	11
<b>Verpackungseinheit:</b>	120 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, EN 511

NITRAS WINTER WORKER, Winterhandschuhe, Baumwoll-Rücken, naturfarben, Rindvollleder, grau (Farbcode: 1612), Winterfutter bis in die Stulpe, Segeltuchstulpe, Doppelnähte, Lederselektion A, sehr gute Fingerfertigkeit



GL



## 1409W // DRIVER WINTER

<b>Material:</b>	Rindvollleder, grau
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	8-12
<b>Verpackungseinheit:</b>	60 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, EN 407, EN 511

NITRAS DRIVER WINTER, Rindvolllederhandschuhe, grau (Farbcode: 1200), mit Gummizug am Handrücken, Winterfutter bis in die Stulpe, Flügeldaumen, großer Schnitt, perfekte Passform, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), Premium-Qualität



## 1603W // WINTER BLOCKER

**Material:** Baumwoll-Schlingengewebe, neongelb  
**Beschichtung:** Latex, blau  
**Größe(n):** 8-11  
**Verpackungseinheit:** 72 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388, EN 511

NITRAS WINTER BLOCKER, Winterhandschuhe, nahtloses Terry-Schlingengewebe innen, neongelb, Latex-Beschichtung, blau (Farbcode: 4022), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, schrumpfgeraut, extreme Griffigkeit, Strickbund, höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit



## 1606W // SNOW FIGHTER

**Material:** Nylon, schwarz  
**Beschichtung:** Nitril, gesandet, schwarz  
**Größe(n):** 8-11  
**Verpackungseinheit:** 72 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388, EN 511

NITRAS SNOW FIGHTER, Winterhandschuhe, Nylon, schwarz, nahtloses Terry-Schlingengewebe innen, Nitril-Beschichtung, schwarz (Farbcode: 1000), gesandet, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit



## 1606WV // SNOW FIGHTER+

**Material:** Nylon, schwarz  
**Beschichtung:** Nitril, gesandet, schwarz  
**Größe(n):** 8-11  
**Verpackungseinheit:** 72 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388, EN 511

NITRAS SNOW FIGHTER+, Winterhandschuhe, Nylon, schwarz, nahtloses Terry-Schlingengewebe innen, Nitril-Beschichtung, schwarz (Farbcode: 1000), gesandet, 3/4-beschichtet, Strickbund, höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit





## 3560W // SOFT GRIP W

<b>Material:</b>	Nylon, orange
<b>Beschichtung:</b>	Latex, orange   Latex, gesandet, dunkelblau
<b>Größe(n):</b>	8-11
<b>Verpackungseinheit:</b>	72 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, EN 511

NITRAS SOFT GRIP W, Winterhandschuhe, Nylon, orange, nahtloses Terry-Schlingengewebe innen, mit zweifacher Beschichtung, untere Beschichtung: Latex, orange, vollbeschichtet, obere Beschichtung: Latex, dunkelblau (Farbcode: 4424), gesandet, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, extrem weich und anschmiegsam, perfekte Flexibilität, höchste Fingerfertigkeit



## 6720W // WINTER CUT

<b>Material:</b>	TAEKI-Spezialgarn, neongelb
<b>Beschichtung:</b>	Latexschaum, schwarz
<b>Größe(n):</b>	8-11
<b>Verpackungseinheit:</b>	60 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, EN 407, EN 511

NITRAS TAEKI WINTER CUT, Schnittschutzhandschuhe, TAEKI-Spezialgarn, neongelb, nahtloses Terry-Schlingengewebe innen, Latexschaum-Beschichtung, schwarz (Farbcode: 4010), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnittschutz, höchster Tragekomfort, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchste Fingerfertigkeit



## 8905W // DEXTER WINTER

<b>Material:</b>	Nappaleder, grau   Textil, schwarz
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	7-12
<b>Verpackungseinheit:</b>	60 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, EN 511

NITRAS DEXTER WINTER, Winterhandschuhe, sehr geschmeidiges und strapazierfähiges Nappaleder, grau, hochwertiger Textiltrücken, schwarz (Farbcode: 1012), Winterfutter innen, wasserdichte und atmungsaktive DryGrip Membrane, sehr gutes Tastgefühl, perfekter Sitz und Halt durch Klettverschluss am Handgelenk, Premium-Qualität



# LEDERHANDSCHUHE

## 1104 // UNIVERSAL

<b>Material:</b>	Baumwolle, naturfarben   Kunstleder, gelb
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	10
<b>Verpackungseinheit:</b>	120 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388

NITRAS UNIVERSAL, Kunstlederhandschuhe, Baumwoll-Rücken, naturfarben, Kunstleder, gelb (Farbcode: 1643), Innenhandfutter, Stulpe, feuchtigkeitsabweisend in der Innenhand



## 1301C // SPLIT STAR 1

<b>Material:</b>	Baumwolle, naturfarben   Rindsplattleder, grau
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	10
<b>Verpackungseinheit:</b>	120 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388

NITRAS SPLIT STAR 1, Rindsplattlederhandschuhe, Baumwoll-Rücken, naturfarben, Rindsplattleder, grau (Farbcode: 1612), Innenhandfutter, Segeltuchstulpe, Doppelnähte



**VIELE EINSATZBEREICHE**  
Z. B. AUF DER BAUSTELLE

**BAUMWOLL-RÜCKEN**  
BESONDERS ATMUNGSAKTIV

**ROBUST UND LANGLEBIG**  
WIDERSTANDSFÄHIGES RINDSPALTLEDER

## 1302 // SPLIT MASTER



**Material:** Baumwolle, grün / rot / gelb | Rindspaltleder, grau

**Beschichtung:** -

**Größe(n):** 8-12

**Verpackungseinheit:** 72 Paar | 120 Paar (nur Größe 10)

**Zertifizierung:** EN 388

NITRAS SPLIT MASTER, Rindspaltlederhandschuhe, Baumwoll-Rücken, grün / rot / gelb, gestreift, Rindspaltleder, grau (Farbcode: 3012), Innenhandfutter, gummierte Stulpe, Doppelnähte, Stärke ca. 1,2 mm



EN 388  
3143X



## 1302W // SPLIT STAR 2



**Material:** Baumwolle, naturfarben | Rindspaltleder, grau

**Beschichtung:** -

**Größe(n):** 10

**Verpackungseinheit:** 120 Paar

**Zertifizierung:** EN 388

NITRAS SPLIT STAR 2, Rindspaltlederhandschuhe, Baumwolldrell-Rücken, naturfarben, Rindspaltleder, grau (Farbcode: 1612), Innenhandfutter, Segeltuchstulpe, Doppelnähte, Stärke ca. 1,2 mm



## 1304 // SPLIT STAR+

**Material:** Baumwolle, naturfarben | Rindspaltleder, grau  
**Beschichtung:** -  
**Größe(n):** 11  
**Verpackungseinheit:** 120 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388

NITRAS SPLIT STAR+, Rindspaltlederhandschuhe, Baumwoldrell-Rücken, naturfarben, Rindspaltleder, grau (Farbcode: 1612), Innenhandfutter, Segeltuchstulpe, Doppelnähte, Stärke ca. 1,3 mm



## 1312 // SPLIT MASTER PRO

**Material:** Baumwolle, grün / rot / gelb | Rindspaltleder, grau  
**Beschichtung:** -  
**Größe(n):** 10  
**Verpackungseinheit:** 72 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388

NITRAS SPLIT MASTER PRO, Rindspaltlederhandschuhe, Baumwoll-Rücken, grün / rot / gelb, gestreift, Rindspaltleder, grau (Farbcode: 3012), Innenhandfutter, gummierte Stulpe, Doppelnähte, verstärkt durch großen Innenhandbesatz aus Spaltleder inkl. Daumen und Zeigefinger



## 1313 // SPLIT STAR PRO

**Material:** Baumwolle, naturfarben | Rindspaltleder, grau  
**Beschichtung:** -  
**Größe(n):** 10  
**Verpackungseinheit:** 72 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388

NITRAS SPLIT STAR PRO, Rindspaltlederhandschuhe, Baumwoll-Rücken, naturfarben, Rindspaltleder, grau (Farbcode: 1612), Innenhandfutter, gummierte Stulpe, Doppelnähte, verstärkt durch großen Innenhandbesatz aus Vollleder inkl. Daumen und Zeigefinger





## 1315 // SPLIT MASTER V

<b>Material:</b>	Baumwolle, naturfarben   Rindspaltleder, grau
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	10
<b>Verpackungseinheit:</b>	72 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388

NITRAS SPLIT STAR V, Rindspaltlederhandschuhe, Baumwoll-Rücken, naturfarben, Rindspaltleder, grau (Farbcode: 1612), Innenhandfutter, gummierte Stulpe, Doppelnähte, verstärkt durch großen Innenhandbesatz aus Spaltleder inkl. Daumen und Zeigefinger, Besatz reicht bis an die Finger



SL



## 1403B // APOLLO

<b>Material:</b>	Baumwolle, naturfarben   Rindvollleder, grau
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	8-12
<b>Verpackungseinheit:</b>	120 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388

NITRAS APOLLO, Rindvolllederhandschuhe, Baumwoll-Rücken, naturfarben, Rindvollleder, grau (Farbcode: 1612), Innenhandfutter, Segeltuchstulpe, Doppelnähte, Lederselektion B



## 1403BV

<b>Material:</b>	Baumwolle, naturfarben   Rindvollleder, braun
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	10
<b>Verpackungseinheit:</b>	120 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388

NITRAS Rindvolllederhandschuhe, Baumwoll-Rücken, naturfarben, Rindvollleder, braun (Farbcode: 1650), Innenhandfutter, Segeltuchstulpe, Doppelnähte, vegetabil gegerbtes Leder





## 1403C // POSEIDON



**Material:** Baumwolle, gelb / blau | Rindvollleder, grau  
**Beschichtung:** -  
**Größe(n):** 10  
**Verpackungseinheit:** 120 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388

NITRAS POSEIDON, Rindvolllederhandschuhe, Baumwoll-Rücken, gelb / blau, gestreift, Rindvollleder, grau (Farbcode: 4312), Innenhandfutter, gummierte Stulpe



## 1403H TOP // ZEUS



**Material:** Baumwolle, naturfarben | Rindvollleder, grau  
**Beschichtung:** -  
**Größe(n):** 8-12  
**Verpackungseinheit:** 120 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388

NITRAS ZEUS, Rindvolllederhandschuhe, Baumwoll-Rücken, naturfarben, Rindvollleder, grau (Farbcode: 1612), Innenhandfutter, Segeltuchstulpe, Doppelnähte, Lederselktion A, Premium-Qualität



**INNENHANDVERSTÄRKUNG**  
 INKL. DAUMEN UND ZEIGEFINGER

**WEICHES INNENHANDFUTTER**  
 ANGENEHMER TRAGEKOMFORT

**ROBUSTES SPALTLEDER**  
 GUTE GRIFFIGKEIT





## 1403K // ARES

<b>Material:</b>	Baumwolle, naturfarben   Rindvollleder, grau
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	8-12
<b>Verpackungseinheit:</b>	60 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, EN 407

NITRAS ARES, Schnittschutzhandschuhe, Baumwoll-Rücken, naturfarben, Rindvollleder, grau (Farbcode: 1612), Innenhand mit Spezialgarn KATA 5 gefüttert, Daumen und Zeigefinger voll gefüttert, Segeltuchstulpe, Kevlar-Doppelnähte, Lederselektion A, hoher Schnittschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, großer Schnitt, perfekte Passform, Premium-Qualität



## 1403KSP // HADES

<b>Material:</b>	Baumwolle, naturfarben   Rindvollleder, grau
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	8-12
<b>Verpackungseinheit:</b>	60 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, EN 407

NITRAS HADES, Schnittschutzhandschuhe, Baumwoll-Rücken, naturfarben, Rindvollleder, grau (Farbcode: 1612), gesamte Hand mit Spezialgarn KATA 5 gefüttert, Segeltuchstulpe, Kevlar-Doppelnähte, Lederselektion A, hoher Schnittschutz, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, großer Schnitt, perfekte Passform, Premium-Qualität



## 1403M // MERKUR

<b>Material:</b>	Baumwolle, naturfarben   Rindvollleder, grau
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	10
<b>Verpackungseinheit:</b>	120 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388

NITRAS MERKUR, Rindvolllederhandschuhe, Baumwoll-Rücken, naturfarben, Rindvollleder, grau (Farbcode: 1612), Innenhandfutter, gummierte Stulpe, Doppelnähte, Lederselektion B





## ES LIEGT IN UNSEREN HÄNDEN

Für uns spielt das Thema Nachhaltigkeit eine große Rolle. Wir möchten mit gutem Beispiel vorangehen und ermutigen uns selbst jeden Tag aufs Neue, schonend sowie nachhaltig mit den Ressourcen unserer Erde umzugehen. Diese Verpflichtung ist jedoch nicht alleine zu bewältigen: Nur gemeinsam schaffen wir das. Es liegt in unseren Händen.

Weitere Informationen zur Nachhaltigkeit bei NITRAS finden Sie in unserem Hauptkatalog auf den Seiten 6 und 7 sowie unter [www.nitras-safety.com/unternehmen/nachhaltigkeit/](http://www.nitras-safety.com/unternehmen/nachhaltigkeit/).





**INNENHANDFUTTER**  
ANGENEHMER TRAGEKOMFORT

**AUFFALLENDE FARBEN**  
BESSERE SICHTBARKEIT

**DOPPELNÄHTE**  
BESONDERS ROBUST



## 1403NEO

**Material:** Textil, neonorange / neongelb | Rindvollleder, grau

**Beschichtung:** -

**Größe(n):** 10

**Verpackungseinheit:** 60 Paar

**Zertifizierung:** EN 388

NITRAS Rindvolllederhandschuhe, Textil-Rücken, neonorange, Rindvollleder, grau (Farbcode: 4112), Innenhandfutter, gummierte Stulpe, neongelb, Doppelnähte, Signalfarben, Reflexelemente



EN 388



3133X



GL



## 1403P // PLUTO

**Material:** Baumwolle, naturfarben | Rindvollleder, grau

**Beschichtung:** -

**Größe(n):** 10

**Verpackungseinheit:** 120 Paar

**Zertifizierung:** EN 388

NITRAS PLUTO, Rindvolllederhandschuhe, Baumwoll-Rücken, naturfarben, Rindvollleder, grau (Farbcode: 1612), Innenhandfutter, Segeltuchstulpe, Doppelnähte, Lederselektion A, Premium-Qualität



EN 388



3133X



GL

## 1409 // DRIVER

**Material:** Rindvollleder, grau  
**Beschichtung:** -  
**Größe(n):** 8-12  
**Verpackungseinheit:** 60 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388, EN 407

NITRAS DRIVER, Rindvolllederhandschuhe, grau (Farbcode: 1200), mit Gummizug am Handrücken, Flügeldauen, großer Schnitt, perfekte Passform, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), Premium-Qualität



## 1409W // DRIVER WINTER

**Material:** Rindvollleder, grau  
**Beschichtung:** -  
**Größe(n):** 8-12  
**Verpackungseinheit:** 60 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388, EN 407, EN 511

NITRAS DRIVER WINTER, Rindvolllederhandschuhe, grau (Farbcode: 1200), mit Gummizug am Handrücken, Winterfutter bis in die Stulpe, Flügeldauen, großer Schnitt, perfekte Passform, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), Premium-Qualität



## 20028 // VULCANUS 28

**Material:** Vollleder, grau | Spaltleder, grau  
**Beschichtung:** -  
**Größe(n):** 10  
**Verpackungseinheit:** 120 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388, EN 407

NITRAS VULCANUS 28, Lederhandschuhe, Vollleder und Spaltleder kombiniert, grau (Farbcode: 1200), Spaltlederstulpe, Länge 28 cm, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden)





## 20029 // CUT F

<b>Material:</b>	Vollleder, grau   Spaltleder, blau
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	8-12
<b>Verpackungseinheit:</b>	60 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, EN 407

NITRAS CUT F, Schnitenschutzhandschuhe, Vollleder und Spaltleder kombiniert, grau / blau (Farbcode: 2212), Innenhand aus gewendetem Vollleder und mit schnittfestem Kevlar gefüttert, Baumwoll-Futter am Handrücken für mehr Komfort, Spaltlederstulpe mit Pulsschutz aus Vollleder, besonders robuste Kevlar-Doppelnähte, höchster Schnitenschutz (Leistungsstufen 5/F), Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchster Tragekomfort, Premium-Qualität



EN 388  
4543F

EN 407  
X1XXXX



**SCHNITTFESTES KEVLAR**  
IN DER INNENHAND

**ROBUSTE KEVLAR-NÄHTE**  
BESONDERS LANGLEBIG

**PREMIUM-QUALITÄT**  
HOCHWERTIGE VERARBEITUNG

# NITRILHANDSCHUHE

## 03400

<b>Material:</b>	Baumwoll-Trikot, naturfarben
<b>Beschichtung:</b>	Nitril, gelb
<b>Größe(n):</b>	7-11
<b>Verpackungseinheit:</b>	144 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388

NITRAS Nitrilhandschuhe, Baumwoll-Trikot, naturfarben, Nitril-Beschichtung, gelb (Farbcode: 1643), 3/4-beschichtet, Strickbund



## 03400V

<b>Material:</b>	Baumwoll-Trikot, naturfarben
<b>Beschichtung:</b>	Nitril, gelb
<b>Größe(n):</b>	7-11
<b>Verpackungseinheit:</b>	144 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388

NITRAS Nitrilhandschuhe, Baumwoll-Trikot, naturfarben, Nitril-Beschichtung, gelb (Farbcode: 4300), vollbeschichtet, Strickbund





### 03405

<b>Material:</b>	Polyester, weiß
<b>Beschichtung:</b>	Nitril, gelb
<b>Größe(n):</b>	7-11
<b>Verpackungseinheit:</b>	144 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388

NITRAS Nitrilhandschuhe, Polyester, weiß, Nitril-Beschichtung, gelb (Farbcode: 4311), 3/4-beschichtet, Strickbund



### 03410

<b>Material:</b>	Baumwoll-Jersey, naturfarben
<b>Beschichtung:</b>	Nitril, blau
<b>Größe(n):</b>	8-11
<b>Verpackungseinheit:</b>	144 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388

NITRAS Nitrilhandschuhe, Baumwoll-Jersey, naturfarben, Nitril-Beschichtung, blau (Farbcode: 2216), 3/4-beschichtet, Strickbund



**3/4-BESCHICHTET**  
MIT ROBUSTEM NITRIL

**SEHR HOHE ABRIEBFESTIGKEIT**  
BESONDERS LANGLEBIG

**SEGELTUCHSTULPE**  
FÜR MEHR TRAGEKOMFORT



## 03420

<b>Material:</b>	Baumwoll-Jersey, naturfarben
<b>Beschichtung:</b>	Nitril, blau
<b>Größe(n):</b>	8-11
<b>Verpackungseinheit:</b>	144 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388

NITRAS Nitrilhandschuhe, Baumwoll-Jersey, naturfarben, Nitril-Beschichtung, blau (Farbcode: 2200), vollbeschichtet, Strickbund



## 03430

<b>Material:</b>	Baumwoll-Jersey, naturfarben
<b>Beschichtung:</b>	Nitril, blau
<b>Größe(n):</b>	8-11
<b>Verpackungseinheit:</b>	144 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388

NITRAS Nitrilhandschuhe, Baumwoll-Jersey, naturfarben, Nitril-Beschichtung, blau (Farbcode: 2216), 3/4-beschichtet, Segeltuchstulpe



## 03435

<b>Material:</b>	Baumwoll-Jersey, naturfarben
<b>Beschichtung:</b>	Nitril, blau
<b>Größe(n):</b>	10
<b>Verpackungseinheit:</b>	144 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388

NITRAS Nitrilhandschuhe, Baumwoll-Jersey, naturfarben, Nitril-Beschichtung, blau (Farbcode: 2216), 3/4-beschichtet, Segeltuchstulpe, Innenhand mit Baumwoll-Schlingengewebe



**BAUMWOLL-JERSEY**  
BESONDERS ANGENEHM AUF DER HAUT

**PREMIUM-QUALITÄT**  
HOCHWERTIGE VERARBEITUNG

**SEHR GUTER TROCKEN- / ÖLGRIFF**  
BESONDERS RUTSCHFEST



### 03440

**Material:** Baumwolle-Jersey, naturfarben  
**Beschichtung:** Nitril, blau  
**Größe(n):** 8-11  
**Verpackungseinheit:** 144 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388

NITRAS Nitrilhandschuhe, Baumwolle-Jersey, naturfarben, Nitril-Beschichtung, blau (Farbcode: 2200), vollbeschichtet, Segeltuchstulpe



NI



### 3400X

**Material:** Baumwolle-Trikot, weiß, gebleicht  
**Beschichtung:** Nitril, gelb  
**Größe(n):** 7-11  
**Verpackungseinheit:** 144 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388, STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS Nitrilhandschuhe, Baumwolle-Trikot, weiß, gebleicht, Nitril-Beschichtung, gelb (Farbcode: 4311), 3/4-beschichtet, Strickbund, Premium-Qualität, STANDARD 100 by OEKO-TEX®



NI

## 3401

<b>Material:</b>	Canvas, naturfarben / schwarz   Nitril, braun
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	10
<b>Verpackungseinheit:</b>	144 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388

NITRAS Nitrilhandschuhe, Canvas-Rücken, naturfarben / schwarz, gestreift, Nitril, braun (Farbcode: 1650), laminiert auf Baumwollträger, Stulpe



## 3410P

<b>Material:</b>	Baumwoll-Jersey, weiß, gebleicht
<b>Beschichtung:</b>	Nitril, blau
<b>Größe(n):</b>	10
<b>Verpackungseinheit:</b>	144 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388

NITRAS Nitrilhandschuhe, Baumwoll-Jersey, weiß, gebleicht, Nitril-Beschichtung, blau (Farbcode: 1211), 3/4-beschichtet, Strickbund, sehr weich, sehr angenehm zu tragen, Premium-Qualität



## 3420P

<b>Material:</b>	Baumwoll-Jersey, weiß, gebleicht
<b>Beschichtung:</b>	Nitril, blau
<b>Größe(n):</b>	10
<b>Verpackungseinheit:</b>	144 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388

NITRAS Nitrilhandschuhe, Baumwoll-Jersey, weiß, gebleicht, Nitril-Beschichtung, blau (Farbcode: 2200), vollbeschichtet, Strickbund, sehr weich, sehr angenehm zu tragen, Premium-Qualität





### 3430P

<b>Material:</b>	Baumwoll-Jersey, weiß, gebleicht
<b>Beschichtung:</b>	Nitril, blau
<b>Größe(n):</b>	10
<b>Verpackungseinheit:</b>	144 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388

NITRAS Nitrilhandschuhe, Baumwoll-Jersey, weiß, gebleicht, Nitril-Beschichtung, blau (Farbcode: 2211), 3/4-beschichtet, Segeltuchstulpe, sehr weich, sehr angenehm zu tragen, Premium-Qualität



### 3440P

<b>Material:</b>	Baumwoll-Jersey, weiß, gebleicht
<b>Beschichtung:</b>	Nitril, blau
<b>Größe(n):</b>	10, 11
<b>Verpackungseinheit:</b>	144 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388

NITRAS Nitrilhandschuhe, Baumwoll-Jersey, weiß, gebleicht, Nitril-Beschichtung, blau (Farbcode: 2200), vollbeschichtet, Segeltuchstulpe, sehr weich, sehr angenehm zu tragen, Premium-Qualität



**ANGENEHMER TRAGEKOMFORT**  
DANK WEICHEM BAUMWOLL-JERSEY

**SEHR HOHE ABRIEBFESTIGKEIT**  
BESONDERS LANGLEBIG

**PREMIUM-QUALITÄT**  
HOCHWERTIGE VERARBEITUNG

# STRICKHANDSCHUHE

## 1603 // GRIP

<b>Material:</b>	Polyester, gelb
<b>Beschichtung:</b>	Latex, grün
<b>Größe(n):</b>	8-11
<b>Verpackungseinheit:</b>	120 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388

NITRAS GRIP, Latexhandschuhe, Polyester, gelb, Latex-Beschichtung, grün (Farbcode: 4330), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, schrumpfgeraut, extreme Griffigkeit, Strickbund



EN 388  
2142X



## 3500

<b>Material:</b>	Nylon, schwarz
<b>Beschichtung:</b>	Nitril, schwarz
<b>Größe(n):</b>	6-11
<b>Verpackungseinheit:</b>	144 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388

NITRAS Nylonhandschuhe, schwarz, Nitril-Beschichtung, schwarz (Farbcode: 1000), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund



EN 388  
4121X





### 3510

**Material:** Nylon, rot  
**Beschichtung:** Nitrilschaum, schwarz  
**Größe(n):** 7-11  
**Verpackungseinheit:** 144 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388

NITRAS Nylonhandschuhe, rot, Nitrilschaum-Beschichtung, schwarz (Farbcode: 6010), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund



### 3515 // NEON

**Material:** Polyester, neongelb  
**Beschichtung:** Nitril, gesandet, schwarz  
**Größe(n):** 7-12  
**Verpackungseinheit:** 144 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388

NITRAS NEON, Polyesterhandschuhe, neongelb, gesandete Nitril-Beschichtung, schwarz (Farbcode: 4010), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund



### 3520 // NYLOTEX

**Material:** Nylon, grau  
**Beschichtung:** Latex, schwarz  
**Größe(n):** 7-12  
**Verpackungseinheit:** 144 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388

NITRAS NYLOTEX, Nylonhandschuhe, grau, Latex-Beschichtung, schwarz (Farbcode: 1210), schrumpferaut für extreme Griffigkeit, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund



## 3521

<b>Material:</b>	Nylon, blau
<b>Beschichtung:</b>	Latex, schwarz
<b>Größe(n):</b>	7-12
<b>Verpackungseinheit:</b>	144 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388

NITRAS Nylonhandschuhe, blau, Latex-Beschichtung, schwarz (Farbcode: 2210), schrumpfgeraut für extreme Griffigkeit, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, besonders flexibel, Strickbund



## 3525 // NYLOTEX SOFT HV

<b>Material:</b>	Nylon, neongelb
<b>Beschichtung:</b>	Latexschaum, dunkelblau
<b>Größe(n):</b>	7-12
<b>Verpackungseinheit:</b>	144 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388

NITRAS NYLOTEX SOFT HV, Nylonhandschuhe, neongelb, Latexschaum-Beschichtung, dunkelblau (Farbcode: 4024), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, perfekte Griffigkeit, sehr rutschfest, extrem weich und anschmiegsam



**STRICKBUND**  
FÜR OPTIMALEN HALT

**HÖCHSTE FINGERFERTIGKEIT**  
FÜR EIN ANGENEHMES ARBEITEN

**LATEX-BESCHICHTUNG**  
SCHRUMPFGERAUT FÜR EXTREMEN GRIP





### 3550 // OIL GRIP

**Material:** Nylon, grau  
**Beschichtung:** Nitril, blau | Nitril, gesandet, schwarz  
**Größe(n):** 7-11  
**Verpackungseinheit:** 72 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388

NITRAS OIL GRIP, Nylonhandschuhe, grau, mit zweifacher Beschichtung, untere Beschichtung: Nitril, blau, vollbeschichtet, obere Beschichtung: gesandetes Nitril, schwarz (Farbcode: 2210), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, höchste Fingerfertigkeit, wasserabweisend, perfekter Ölgriff



### 3560 // SOFT GRIP

**Material:** Polyester, hellblau  
**Beschichtung:** Latexschaum, hellblau | Latex, gesandet, dunkelblau  
**Größe(n):** 7-11  
**Verpackungseinheit:** 72 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388

NITRAS SOFT GRIP, Polyesterhandschuhe, hellblau, mit zweifacher Beschichtung, untere Beschichtung: Latexschaum, hellblau, vollbeschichtet, obere Beschichtung: gesandeter Latex, dunkelblau (Farbcode: 2324), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, höchste Fingerfertigkeit, wasserabweisend, perfekte Griffigkeit, sehr rutschfest, extrem weich und anschiessam



### 6100

**Material:** Nylon / Baumwolle, weiß  
**Beschichtung:** PVC-Noppen, blau  
**Größe(n):** 6-11  
**Verpackungseinheit:** 240 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388

NITRAS Strickhandschuhe, Nylon / Baumwolle, weiß, PVC-Noppen, blau (Farbcode: 1122), genoppt auf Innenhand, Strickbund





**ZWEIFACHE BESCHICHTUNG**  
SEHR REISSFEST

**WASSERABWEISEND**  
FÜR ARBEITEN MIT FLÜSSIGKEITEN

**HÖCHSTE FINGERFERTIGKEIT**  
PERFEKTE GRIFFFIGKEIT



## 6100ND

**Material:** Nylon / Baumwolle, weiß  
**Beschichtung:** -  
**Größe(n):** 6-11  
**Verpackungseinheit:** 240 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388, EN 407

NITRAS Strickhandschuhe, Nylon / Baumwolle, weiß (Farbcode: 1100), ohne Beschichtung, Strickbund, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden)

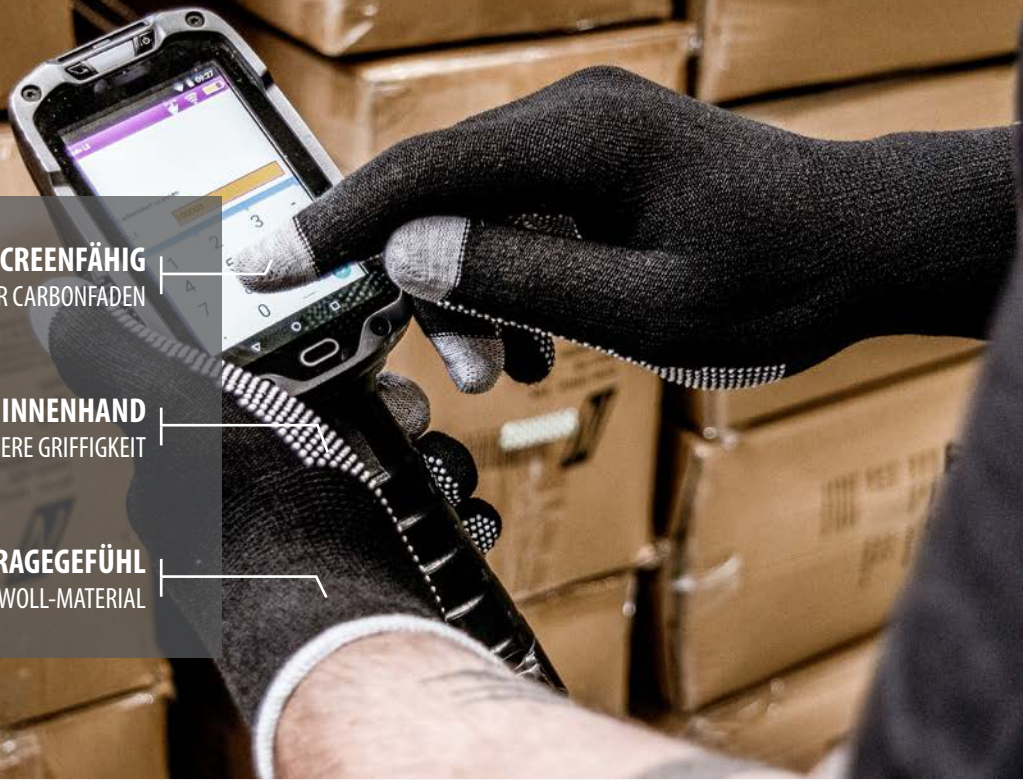


## 6101

**Material:** Nylon / Baumwolle, blau  
**Beschichtung:** PVC-Noppen, blau  
**Größe(n):** 6-11  
**Verpackungseinheit:** 240 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388

NITRAS Strickhandschuhe, Nylon / Baumwolle, blau, PVC-Noppen, blau (Farbcode: 2200), genoppt auf Innenhand, Strickbund





**TOUCHSCREENFÄHIG**  
EINGEARBEITETER CARBONFADEN

**GENOPPTE INNENHAND**  
FÜR BESSERE GRIFFIGKEIT

**ANGENEHMES TRAGEGEFÜHL**  
DANK WEICHEM BAUMWOLL-MATERIAL



## 6102 // SMART SWIPE

**Material:** Baumwolle / Elasthan, schwarz  
**Beschichtung:** PVC-Noppen, weiß  
**Größe(n):** 6-11  
**Verpackungseinheit:** 240 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388

NITRAS SMART SWIPE, Strickhandschuhe, Baumwolle / Elasthan, schwarz, PVC-Noppen, weiß (Farbcode: 1011), genoppt auf Innenhand, Strickbund, eingearbeiteter Carbonfaden an Fingerspitzen (Daumen, Zeigefinger, Mittelfinger), hellgrau, touchscreenfähig, perfekte Fingerfertigkeit



EN 388  
1121X



## 6200

**Material:** Nylon, weiß  
**Beschichtung:** PU, weiß  
**Größe(n):** 6-11  
**Verpackungseinheit:** 240 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388

NITRAS Nylonhandschuhe, weiß, PU-Beschichtung, weiß (Farbcode: 1100), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund



EN 388  
4131X



## 6205

**Material:** Nylon, grau  
**Beschichtung:** PU, grau  
**Größe(n):** 6-11  
**Verpackungseinheit:** 240 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388

NITRAS Nylonhandschuhe, grau, PU-Beschichtung, grau (Farbcode: 1200), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund



## 6210

**Material:** Nylon, weiß  
**Beschichtung:** PU, weiß  
**Größe(n):** 6-10  
**Verpackungseinheit:** 240 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388

NITRAS Nylonhandschuhe, weiß, PU-Beschichtung, weiß (Farbcode: 1100), teilbeschichtet auf Fingerkuppen, Strickbund



## 6215

**Material:** Nylon, schwarz  
**Beschichtung:** PU, schwarz  
**Größe(n):** 6-11  
**Verpackungseinheit:** 240 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388

NITRAS Nylonhandschuhe, schwarz, PU-Beschichtung, schwarz (Farbcode: 1000), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund





**SPEZIALBESCHICHTUNG**  
SEHR RUTSCHFEST

**STANDARD 100 BY OEKO-TEX®**  
SCHUTZ FÜR DEN ANWENDER

**STRICKBUND**  
FÜR OPTIMALEN SITZ



## 6220

**Material:** Nylon, weiß  
**Beschichtung:** -  
**Größe(n):** 6-10  
**Verpackungseinheit:** 240 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388  
 NITRAS Nylonhandschuhe, weiß (Farbcode: 1100), ohne Beschichtung, Strickbund



EN 388  
0131X

UC 13 GAUGE



## 6240 // SKIN

**Material:** Nylon, blau  
**Beschichtung:** PU, schwarz  
**Größe(n):** 5-11  
**Verpackungseinheit:** 120 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388  
 NITRAS SKIN, Nylonhandschuhe, blau, PU-Beschichtung, schwarz (Farbcode: 2210), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, perfekter Tragekomfort, perfekte Fingerfertigkeit, 18 Gauge, perfekte Passform, touchscreenfähig



EN 388  
2111X

PU 18 GAUGE

## 8700 // SKIN FLEX

**Material:** Spezial-Stretch-Strick, grau  
**Beschichtung:** Spezialbeschichtung, schwarz  
**Größe(n):** 6-11  
**Verpackungseinheit:** 144 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388, STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS SKIN FLEX, Strickhandschuhe, Spezial-Stretch-Strick, grau, Spezialbeschichtung, schwarz (Farbcode: 1210), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, perfekter Tragekomfort, perfekte Fingerfertigkeit, sehr rutschfest, Premium-Qualität, STANDARD 100 by OEKO-TEX®



## 8700ESD3D

**Material:** Spezial-Stretch-Strick, grau  
**Beschichtung:** Spezialbeschichtung, schwarz  
**Größe(n):** 5-12  
**Verpackungseinheit:** 144 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388, EN 407, EN 16350, STANDARD 100 BY OEKO-TEX®

NITRAS Antistatikhandschuhe, Spezial-Stretch-Strick, grau, eingearbeiteter Carbonfaden, Spezialbeschichtung, schwarz (Farbcode: 1012), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, dunkle Farben, hohe Standzeit, hohe mechanische Beständigkeit, sehr atmungsaktiv, besonders feinfühlig, Strickbund, perfekte Fingerfertigkeit, perfekte und innovative Passform dank 3D FIT, einzigartiger Tragekomfort und Schutz für den Anwender, sehr rutschfest, touchscreenfähig, Lackverträglichkeit geprüft, waschbar, Schutz gegen Kontaktwärme (100°C, 15 Sekunden), Premium-Qualität, antistatisch (ableitfähig), Hautverträglichkeit geprüft (dermatest®), STANDARD 100 by OEKO-TEX®



## 8710 // SKIN FLEX V

**Material:** Spezial-Stretch-Strick, grau  
**Beschichtung:** Spezialbeschichtung, schwarz  
**Größe(n):** 7-11  
**Verpackungseinheit:** 144 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388, STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS SKIN FLEX V, Strickhandschuhe, Spezial-Stretch-Strick, grau, Spezialbeschichtung, schwarz (Farbcode: 1012), 3/4-beschichtet, Strickbund, perfekter Tragekomfort, perfekte Fingerfertigkeit, sehr rutschfest, Premium-Qualität, STANDARD 100 by OEKO-TEX®





## 8711 // SKIN FLEX C

<b>Material:</b>	Spezial-Stretch-Strick, grau
<b>Beschichtung:</b>	Spezialbeschichtung, schwarz
<b>Größe(n):</b>	7-11
<b>Verpackungseinheit:</b>	144 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS SKIN FLEX C, Strickhandschuhe, Spezial-Stretch-Strick, grau, Spezialbeschichtung, schwarz (Farbcode: 1000), vollbeschichtet, Strickbund, perfekter Tragekomfort, perfekte Fingerfertigkeit, sehr rutschfest, Premium-Qualität, STANDARD 100 by OEKO-TEX®



## 8720 // SKIN CLEAN

<b>Material:</b>	Spezial-Stretch-Strick, grau
<b>Beschichtung:</b>	PPU, schwarz
<b>Größe(n):</b>	6-11
<b>Verpackungseinheit:</b>	120 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS SKIN CLEAN, Strickhandschuhe, Spezial-Stretch-Strick, grau, PPU-Beschichtung, schwarz (Farbcode: 1210), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, perfekter Tragekomfort, für Lebensmittelkontakt, sehr abriebfest, hohe mechanische Beständigkeit, STANDARD 100 by OEKO-TEX®



## 8800 // FLEXIBLE FIT

<b>Material:</b>	Spezial-Stretch-Strick, grau
<b>Beschichtung:</b>	Spezialbeschichtung, schwarz
<b>Größe(n):</b>	6-12
<b>Verpackungseinheit:</b>	144 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS FLEXIBLE FIT, Strickhandschuhe, Spezial-Stretch-Strick, grau, Spezialbeschichtung, schwarz (Farbcode: 1210), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, perfekter Tragekomfort, perfekte Fingerfertigkeit, sehr rutschfest, Innenhand wasserabweisend, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), Premium-Qualität, STANDARD 100 by OEKO-TEX®



## 8805 // FLEXIBLE FIT+

- Material:** Spezial-Stretch-Strick, grau  
**Beschichtung:** Spezialbeschichtung mit Nitrilnoppen, schwarz  
**Größe(n):** 6-11  
**Verpackungseinheit:** 144 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388, STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS FLEXIBLE FIT+, Strickhandschuhe, Spezial-Stretch-Strick, grau, Spezialbeschichtung mit Nitrilnoppen, schwarz (Farbcode: 1210), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, perfekter Tragekomfort, perfekte Fingerfertigkeit, sehr rutschfest, Premium-Qualität, STANDARD 100 by OEKO-TEX®



## 8810 // FLEXIBLE FIT K

- Material:** KYORENE®-Spezialgarn, grau  
**Beschichtung:** Nitrilschaum, schwarz  
**Größe(n):** 6-11  
**Verpackungseinheit:** 72 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388, EN 407, STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS FLEXIBLE FIT K, Strickhandschuhe, KYORENE®-Spezialgarn, grau, Nitrilschaum-Beschichtung, schwarz (Farbcode: 1210), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), perfekter Tragekomfort, perfekte Fingerfertigkeit, sehr rutschfest, Premium-Qualität, STANDARD 100 by OEKO-TEX®



## 8815 // FLEXIBLE FIT MF

- Material:** Spezial-Stretch-Strick, dunkelblau  
**Beschichtung:** Nitril-Mikroschaum, schwarz  
**Größe(n):** 6-11  
**Verpackungseinheit:** 144 Paar  
**Zertifizierung:** EN 388, STANDARD 100 by OEKO-TEX®

NITRAS FLEXIBLE FIT MF, Strickhandschuhe, Spezial-Stretch-Strick, dunkelblau, Nitril-Mikroschaum-Beschichtung, schwarz (Farbcode: 2410), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, perfekter Tragekomfort, perfekte Fingerfertigkeit, sehr rutschfest, atmungsaktiv, extrem weich und flexibel, besonders langlebig und robust, Premium-Qualität, STANDARD 100 by OEKO-TEX®



# CAN TOUCH THIS

Touchscreenfähige Handschuhe gewinnen aufgrund von fortschreitender Digitalisierung in der heutigen Arbeitswelt immer mehr an Bedeutung. Für eine höhere Effizienz und schnellere Arbeitsabläufe verwenden Mitarbeiter häufig Tablets, Smartphones und andere Touchscreen-Geräte. Hiermit erledigen sie Aufgaben, rufen Informationen ab oder geben Daten ein.

Unsere touchscreenfähigen Schutzhandschuhe sind also entscheidend für moderne Arbeitsplätze und leisten einen wichtigen Beitrag, um die Abläufe am Arbeitsplatz effizient und störungsfrei gestalten zu können. Wir möchten Ihnen die Suche nach den passenden touchscreenfähigen Schutzhandschuhen so einfach wie möglich gestalten. Achten Sie daher auf folgendes Piktogramm:



Es kennzeichnet alle Schutzhandschuhe, die für das Arbeiten mit touchfähigen Oberflächen ausgelegt sind. Die Touchscreenfähigkeit funktioniert am besten, wenn keine zusätzlichen Schutzfolien (z. B. Panzerfolie) auf den Oberflächen verwendet werden.

Packen Sie es an!





**VERSCHIEDENE LÄNGEN**  
VON 27 - 40 CM

**LICHT- / ALTERUNGSBESTÄNDIG**  
BESONDERS LANGLEBIG

**HOHE ABRIEBFESTIGKEIT**  
BESONDERS ROBUST

# PVC-HANDSCHUHE

## 160227

**Material:** Baumwoll-Trikot, naturfarben

**Beschichtung:** PVC, rot

**Größe(n):** 10

**Verpackungseinheit:** 120 Paar

**Zertifizierung:** EN 388

NITRAS PVC-Handschuhe, Baumwoll-Trikot, naturfarben, PVC, rot (Farbcode: 6000), vollbeschichtet, Länge 27 cm

**160235:** Länge 35 cm, Verpackungseinheit 120 Paar

**160240:** Länge 40 cm, Verpackungseinheit 72 Paar





**ANGENEHMER TRAGEKOMFORT**  
LEICHTES MATERIAL

**VIELSEITIG EINSETZBAR**  
Z. B. ALS UNTERZIEHHANDSCHUHE

**ATMUNGSAKTIV**  
DANK BAUMWOLL-MATERIAL

# BAUMWOLLHANDSCHUHE



## 5001

**Material:** Baumwoll-Jersey, naturfarben, halb gebleicht

**Beschichtung:** -

**Größe(n):** 10

**Verpackungseinheit:** 240 Paar

**Zertifizierung:** -

NITRAS Baumwoll-Jersey-Handschuhe, naturfarben (Farbcode: 1600), halb gebleicht, innen aufgeraut, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), mit Schichtel, Herrengroße

**5003:** Größe 8 (Damengröße)



UC

## 5010

**Material:** Baumwoll-Jersey, naturfarben

**Beschichtung:** -

**Größe(n):** 10

**Verpackungseinheit:** 240 Paar

**Zertifizierung:** -

NITRAS Baumwoll-Jersey-Handschuhe, naturfarben (Farbcode: 1600), innen aufgeraut, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), mit Schichtel, Herrengröße

**5011:** Größe 8 (Damengröße)



## 5102

**Material:** Baumwoll-Jersey, naturfarben

**Beschichtung:** -

**Größe(n):** 10

**Verpackungseinheit:** 240 Paar

**Zertifizierung:** -

NITRAS Baumwoll-Jersey-Handschuhe, naturfarben (Farbcode: 1600), innen aufgeraut, Strickbund, Herrengröße

**5103:** Größe 8 (Damengröße)



## 5202

**Material:** Baumwoll-Trikot, naturfarben

**Beschichtung:** -

**Größe(n):** 10

**Verpackungseinheit:** 600 Paar

**Zertifizierung:** -

NITRAS Baumwoll-Trikot-Handschuhe, naturfarben (Farbcode: 1600), Herrengröße

**5203:** Größe 8 (Damengröße)





## 5210

<b>Material:</b>	Baumwoll-Trikot, naturfarben
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	10
<b>Verpackungseinheit:</b>	600 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	-

NITRAS Baumwoll-Trikot-Handschuhe, naturfarben (Farbcode: 1600), schwere Ausführung, Herrengröße

5211: Größe 8 (Damengröße)



UC



## 5309

<b>Material:</b>	Baumwoll-Trikot, weiß, gebleicht
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	6
<b>Verpackungseinheit:</b>	600 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	-

NITRAS Baumwoll-Trikot-Handschuhe, weiß (Farbcode: 1100), gebleicht, mit Schichtel

5310:	Größe 7	5314:	Größe 11
5311:	Größe 8	5315:	Größe 12
5312:	Größe 9	5316:	Größe 13
5313:	Größe 10		



UC



## 5320

<b>Material:</b>	Baumwoll-Trikot, weiß, gebleicht
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	7
<b>Verpackungseinheit:</b>	300 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	-

NITRAS Baumwoll-Trikot-Handschuhe, weiß (Farbcode: 1100), gebleicht, doppelte Innenhand, mit Schichtel

5320:	Größe 7	5323:	Größe 10
5321:	Größe 8	5324:	Größe 11
5322:	Größe 9	5325:	Größe 12



UC

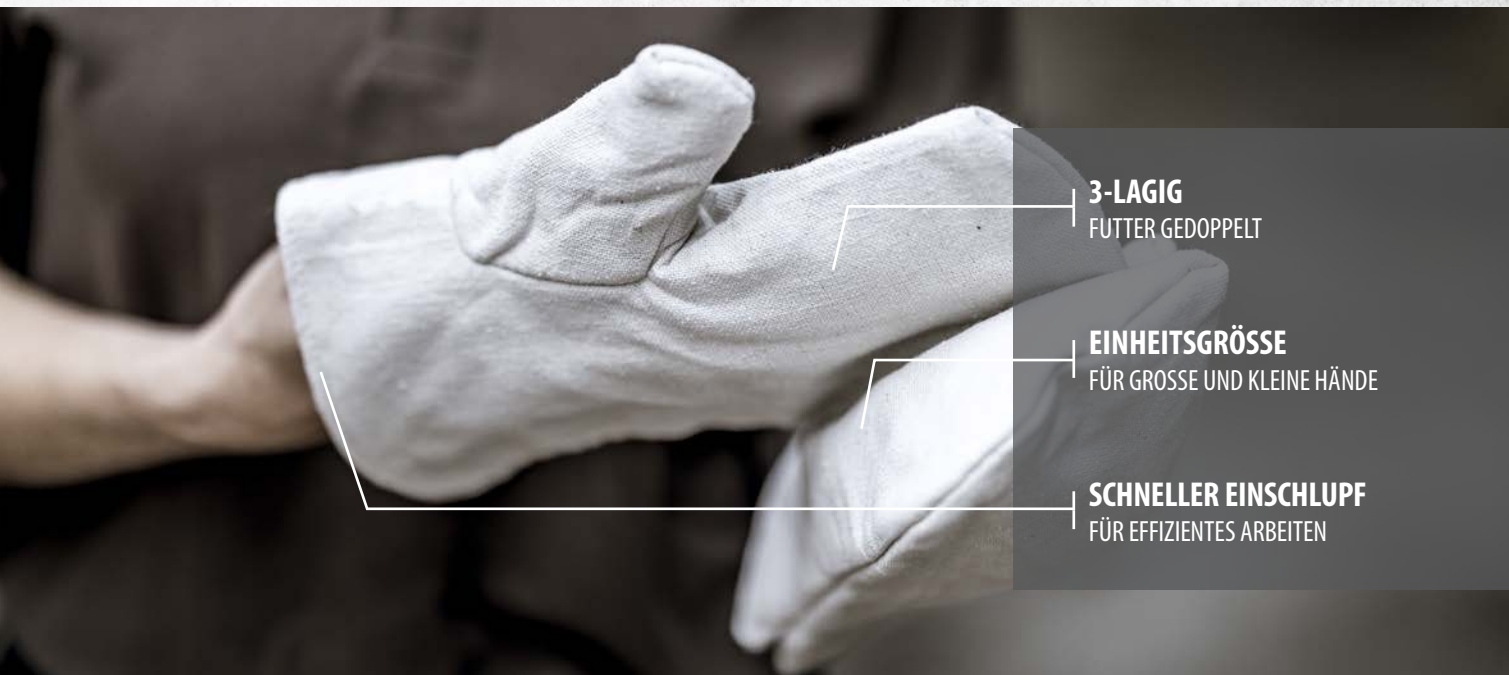
## 5400

<b>Material:</b>	Baumwoll-Körper, naturfarben
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	10
<b>Verpackungseinheit:</b>	300 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	-
NITRAS Baumwoll-Körper-Handschuhe, naturfarben (Farbcode: 1600), Strickbund, Herrengröße	



## 5410

<b>Material:</b>	Baumwoll-Segeltuch, naturfarben
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	Einheitsgröße
<b>Verpackungseinheit:</b>	60 Paar
<b>Zertifizierung:</b>	-
NITRAS Fauster aus Baumwolle-Segeltuch, naturfarben (Farbcode: 1600), Futter gedoppelt, 3-lagig, Einheitsgröße	



**3-LAGIG**  
FUTTER GEDOPPELT

**EINHEITSGRÖSSE**  
FÜR GROSSE UND KLEINE HÄNDE

**SCHNELLER EINSCHLUPF**  
FÜR EFFIZIENTES ARBEITEN



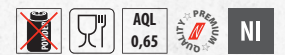
# EINMALHANDSCHUHE



## 8065 // HIGH RISK NITRILE

<b>Material:</b>	Nitril, blau
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	S-2XL
<b>Verpackungseinheit:</b>	500 Stück (Gr. 2XL - 450 Stück)
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, EN ISO 374

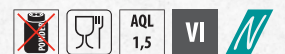
NITRAS HIGH RISK NITRILE, Nitril-Einmalhandschuhe, blau (Farbcode: 2200), unsteril, Rollrand, puderfrei, hervorragende Passgenauigkeit, besonders robust, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), mikrogeraute Fingerspitzen, Farbleitsystem für Größen, Länge ca. 280 mm, AQL 0,65, Premium-Qualität, Schutz gegen Mikroorganismen, Bakterien und Viren, 10 Boxen à 50 Stück (Gr. 2XL: 10 Boxen à 45 Stück)



## 8100 // VINYL PF

<b>Material:</b>	Vinyl, transparent
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	XS-XL
<b>Verpackungseinheit:</b>	1.000 Stück
<b>Zertifizierung:</b>	-

NITRAS VINYL PF, Vinyl-Einmalhandschuhe, transparent (Farbcode: 1400), unsteril, Rollrand, puderfrei, hergestellt nach EN 455, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), medizinische Handschuhe, AQL 1,5, 10 Boxen à 100 Stück



## 8101 // VINYL P

<b>Material:</b>	Vinyl, transparent
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	S-XL
<b>Verpackungseinheit:</b>	1.000 Stück
<b>Zertifizierung:</b>	-

NITRAS VINYL P, Vinyl-Einmalhandschuhe, transparent (Farbcode: 1400), unsteril, Rollrand, gepudert, hergestellt nach EN 455, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), medizinische Handschuhe, AQL 1,5, 10 Boxen à 100 Stück



## 8200 // IDEAL CARE

<b>Material:</b>	Latex, naturfarben
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	S-XL
<b>Verpackungseinheit:</b>	1.000 Stück
<b>Zertifizierung:</b>	-

NITRAS IDEAL CARE, Latex-Einmalhandschuhe, naturfarben (Farbcode: 1600), unsteril, Rollrand, puderfrei, hergestellt nach EN 455, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), medizinische Handschuhe, mikrogeraute Oberfläche, Farbleitsystem für Größen, AQL 1,5, 10 Boxen à 100 Stück



## 8201 // IDEAL CARE

<b>Material:</b>	Latex, weiß
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	S-XL
<b>Verpackungseinheit:</b>	1.000 Stück
<b>Zertifizierung:</b>	-

NITRAS IDEAL CARE, Latex-Einmalhandschuhe, weiß (Farbcode: 1100), unsteril, Rollrand, gepudert, hergestellt nach EN 455, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), medizinische Handschuhe, mikrogeraute Oberfläche, Farbleitsystem für Größen, AQL 1,5, 10 Boxen à 100 Stück





**SCHUTZ GEGEN VIREN**  
MIKROORGANISMEN UND BAKTERIEN

**FARBLEITSYSTEM FÜR GRÖSSEN**  
ÜBERSICHTLICHES BOXEN-DESIGN

**ROBUSTES NITRIL**  
BESONDERS WIDERSTANDSFÄHIG

## 8220 // BLACK SCORPION



**Material:** Latex, schwarz  
**Beschichtung:** -  
**Größe(n):** XS-XL  
**Verpackungseinheit:** 1.000 Stück  
**Zertifizierung:** EN ISO 374

NITRAS BLACK SCORPION, Latex-Einmalhandschuhe, schwarz (Farbcode: 1000), unsteril, Rollrand, puderfrei, hergestellt nach EN 455, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), medizinische Handschuhe, extra griffig, mikrogeraute Oberfläche, Farbleitsystem für Größen, AQL 1,5, Schutz gegen Mikroorganismen und Bakterien, 10 Boxen à 100 Stück



ISO 374-1:2016/Typ C ISO 374-5:2016



## 8300 // SUPREME NITRILE

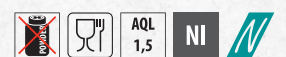


**Material:** Nitril, blau  
**Beschichtung:** -  
**Größe(n):** S-2XL  
**Verpackungseinheit:** 1.000 Stück  
**Zertifizierung:** EN ISO 374

NITRAS SUPREME NITRILE, Nitril-Einmalhandschuhe, blau (Farbcode: 2200), unsteril, Rollrand, puderfrei, hergestellt nach EN 455, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), medizinische Handschuhe, mikrogeraute Oberfläche, Farbleitsystem für Größen, AQL 1,5, Schutz gegen Mikroorganismen, Bakterien und Viren, 10 Boxen à 100 Stück



ISO 374-1:2016/Typ C ISO 374-5:2016  
VIRUS





## 8305 // PROTECT 300

<b>Material:</b>	Nitril, lila
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	S-XL
<b>Verpackungseinheit:</b>	1.000 Stück
<b>Zertifizierung:</b>	EN ISO 374

NITRAS PROTECT 300, Nitril-Einmalhandschuhe, lila (Farbcode: 6200), unsteril, Rollrand, puderfrei, hergestellt nach EN 455, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), medizinische Handschuhe, mikrogeraute Fingerspitzen, Länge ca. 300 mm, AQL 1,5, Schutz gegen Mikroorganismen, Bakterien und Viren, 10 Boxen à 100 Stück



ISO 374-1:2016/Typ C



ISO 374-5:2016



VIRUS



AQL 1,5

NI



## 8310 // WHITE WAVE

<b>Material:</b>	Nitril, weiß
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	XS-XL
<b>Verpackungseinheit:</b>	1.000 Stück
<b>Zertifizierung:</b>	EN ISO 374

NITRAS WHITE WAVE, Nitril-Einmalhandschuhe, weiß (Farbcode: 1100), unsteril, Rollrand, puderfrei, hergestellt nach EN 455, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), medizinische Handschuhe, mikrogeraute Fingerspitzen, Farbleitsystem für Größen, AQL 1,5, Schutz gegen Mikroorganismen, Bakterien und Viren, 10 Boxen à 100 Stück



ISO 374-1:2016/Typ B



JKT

ISO 374-5:2016



VIRUS



AQL 1,5

NI



## 8311 // BLUE WAVE

<b>Material:</b>	Nitril, blau
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	S-XL
<b>Verpackungseinheit:</b>	1.000 Stück
<b>Zertifizierung:</b>	EN ISO 374

NITRAS BLUE WAVE, Nitril-Einmalhandschuhe, blau (Farbcode: 2200), unsteril, Rollrand, puderfrei, hergestellt nach EN 455, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), medizinische Handschuhe, mikrogeraute Fingerspitzen, Farbleitsystem für Größen, AQL 1,5, Schutz gegen Mikroorganismen, Bakterien und Viren, 10 Boxen à 100 Stück



ISO 374-1:2016/Typ B



JKT

ISO 374-5:2016



VIRUS



AQL 1,5

NI



## 8330 // TOUGH GRIP N

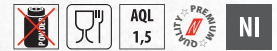


<b>Material:</b>	Nitril, schwarz
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	S-2XL
<b>Verpackungseinheit:</b>	500 Stück
<b>Zertifizierung:</b>	EN ISO 374

NITRAS TOUGH GRIP N, Nitril-Einmalhandschuhe, schwarz (Farbcode: 1000), unsteril, Rollrand, puderfrei, innovative Schuppenoberfläche für besonders starken Griff auf nassen und trockenen Oberflächen, hervorragende Passgenauigkeit, besonders robust, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), Farbleitsystem für Größen, AQL 1,5, Schutz gegen Mikroorganismen und Bakterien, Premium-Qualität, 10 Boxen à 50 Stück



ISO 374-1:2016/Typ A    ISO 374-5:2016



## 8335 // TOUGH GRIP N

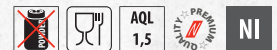


<b>Material:</b>	Nitril, orange
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	S-2XL
<b>Verpackungseinheit:</b>	500 Stück
<b>Zertifizierung:</b>	EN ISO 374

NITRAS TOUGH GRIP N, Nitril-Einmalhandschuhe, orange (Farbcode: 4400), unsteril, Rollrand, puderfrei, innovative Schuppenoberfläche für besonders starken Griff auf nassen und trockenen Oberflächen, hervorragende Passgenauigkeit, besonders robust, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), Farbleitsystem für Größen, AQL 1,5, Schutz gegen Mikroorganismen und Bakterien, Premium-Qualität, 10 Boxen à 50 Stück



ISO 374-1:2016/Typ A    ISO 374-5:2016



## 8340 // TOUGH GRIP N 300

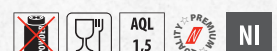


<b>Material:</b>	Nitril, blau
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	S-2XL
<b>Verpackungseinheit:</b>	500 Stück
<b>Zertifizierung:</b>	EN ISO 374

NITRAS TOUGH GRIP N 300, Nitril-Einmalhandschuhe, blau (Farbcode: 2200), unsteril, Rollrand, puderfrei, innovative Schuppenoberfläche für besonders starken Griff auf nassen und trockenen Oberflächen, hervorragende Passgenauigkeit, besonders robust, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), Farbleitsystem für Größen, Länge ca. 300 mm, AQL 1,5, Schutz gegen Mikroorganismen und Bakterien, Premium-Qualität, 10 Boxen à 50 Stück



ISO 374-1:2016/Typ A    ISO 374-5:2016



**ENG ANLIEGEND**  
HERVORRAGENDE PASSGENAUIGKEIT

**BESONDERS ROBUST**  
UND LANGLEBIG

**STARKER GRIFF**  
AUF NASSEN UND TROCKENEN OBERFLÄCHEN





# ZUBEHÖR

## NITRAS-CLIP

<b>Material:</b>	Kunststoff, rot
<b>Sonstiges:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	Einheitsgröße
<b>Verpackungseinheit:</b>	1 Stück
<b>Zertifizierung:</b>	-



NITRAS-Clip, Kunststoff, rot (Farbcode: 6000), 13 cm, Handschuhe lassen sich so bequem an einer Gürtelschlaufe anbringen und stets griffbereit halten, sehr leicht und einfach zu befestigen

## GESTALTEN SIE IHREN EIGENEN HANDSCHUH-CLIP

Unsere Handschuh-Clips lassen sich auch individuell gestalten. Hier können Sie die Farbe des Clips sowie den Aufdruck frei wählen (z. B. Ihr eigenes Logo). Das macht die cleveren Handschuh-Clips zu einem perfekten Geschenk für Kunden, Partner, Interessenten oder Ihre eigenen Mitarbeiter!

Für weitere Informationen zu Mindestabnahmemengen, Preisen und anfallenden Lieferzeiten stehen wir Ihnen gerne per Telefon oder Mail zur Verfügung:

Tel.: +49 2272 9060 800

Mail: [info@nitrassafety.com](mailto:info@nitrassafety.com)

Sprechen Sie uns an!





// ENSURESAFETY

## ZEIT FÜR EINEN NEUEN ANSTRICH

Lassen Sie Ihrer Kreativität freien Lauf und verpassen Sie unseren Produkten Ihren Anstrich! Als Experten für Handelsmarken unterstützen wir Sie von der Planung bis zur Umsetzung Ihrer eigenen Produkte. Hierbei können Sie über Farben, Materialien, Design, Veredelungen etc. entscheiden und auf unser gesamtes Produktsortiment sowie weiterer Produkte zurückgreifen.

Wir kümmern uns um die einwandfreie Umsetzung und alle rechtlichen Aspekte. Nutzen Sie unsere Expertise und profitieren Sie nachhaltig von den Vorteilen von Handelsmarken!

Weitere Informationen finden Sie im Hauptkatalog auf Seite 4.



IHR ZUVERLÄSSIGER PARTNER FÜR PERSONLICHE  
SCHUTZAUSRÜSTUNG UND ARBEITSKLEIDUNG SEIT 1986.



**NITRAS SAFETY**  
AS Arbeitsschutz GmbH  
Heinrich-Hertz-Straße 11  
50181 Bedburg, Deutschland

+49 2272 9060 0  
info@nitras-safety.com  
www.nitras-safety.com

