

TREBES+HENNING

ARBEITSSCHUTZ

SCHUTZ

HANDSCHUHE

K552F



www.trebes-henning.com
Tested for harmful substances
EN ISO 18777 HOHEKSTUFEN (HT)
STANDARD 100
Oeko-TEX®
15 HCN 68/77
CE 4121X
EN388
Silicone free
FDA



ARBEITSSCHUTZ

www.trebeshenning.de

Seite 4



K552F



Seite 5



K482E



Seite 6



0152/LION
Red Lion®



0152/KW



6630-C

Seite 7



0160/KW
DINO®



0168/KW
DINO® IV



0162/LION
Black Lion®

Seite 8



300
Stord 1



225
Skien 1



210
Jaren 1

Seite 9



340
Molde 1



345
Molde 2



335
Sandnes 1

Seite 10



13630
CutFlex® 4



13660

Seite 11



405
Tangen 1



13620
CutFlex® 1



13650

Seite 12



13635
CutFlex® 3



13670
CutFlex®
5 Grey

Seite 13



13770
Palle®
RedFlex® 2



13710
GreyFlex 4



13720
GreyFlex 2

Seite 14



13750
RedFlex® 1



13715
GreyFlex® 3



11820
Ice Fjord

Seite 15



13555



13550

Seite 16



1000/NOPPE



1000/42
1000/45

Seite 17



13300



1000/NN



1000/NP

Seite 18



B0202



10500267

MIT SPEZIALBESCHICHTUNG // SIREX® STRICKHANDSCHUHE

EXTREM FLEXIBEL

K552F

SIREX®

Material: Nylon und Spandex

Beschichtung: Hybridpolymer

Norm: EN420
EN388 Kat2

Größen: 7, 8, 9, 10, 11

Teilung/Gauge: 15 gg

Silicone free



TOP-Qualität

EN388:2016



4121X



STRICK



GAUGE

15

SEHR HOHE STANDZEITEN

HYBRIDPOLYMER



Geprüft bei Kontakt mit Lebensmitteln



01 Logistik
02 Lebensmittel
03 Automotiv
04 Metall
05 Entsorger

06 Straßenwesen
07 Versorger
08 Glas
09 Baugewerbe
10 Elektronik

11 Gesundheit & Soziales
12 Dienstleistungen
13 Pharma
14 Unterhaltung/Kunst
15 PSA-Händler

16 Druckereien, Papierverarbeitung
17 Kunststoffverarbeitung
18 Kfz- und Nutzfahrzeuge
19 Agrar, Landschaftsbau
20 Holz

MIT SPEZIALBESCHICHTUNG // SIREX® SCHNITTSCHUTZHANDSCHUHE

K482E

Material: HPPE
 Beschichtung: Hybridpolymer
 Norm: EN420
 EN388 Kat2
 ISO13997 Level E
 Größen: 7, 8, 9, 10, 11
 Teilung/Gauge: 18 gg

**18 Gauge Strickhandschuh, sehr angenehmer Tragekomfort, hoher Schnittschutz und extrem gutes Tastempfinden, geeignet für den Umgang mit Lebensmitteln, die Spezial-Beschichtung bietet außergewöhnlichen Halt bei trockenen, nassen und öligen Anwendungen, sehr gute Standzeiten*



Geprüft bei Kontakt mit Lebensmitteln

SIREX®

Silicone free



TOP-Qualität



EN388:2016



4X42E



Level E

HYBRIDPOLYMER



01 Logistik
 02 Lebensmittel
 03 Automotiv
 04 Metall
 05 Entsorger

06 Straßenwesen
 07 Versorger
 08 Glas
 09 Baugewerbe
 10 Elektronik

11 Gesundheit & Soziales
 12 Dienstleistungen
 13 Pharma
 14 Unterhaltung/Kunst
 15 PSA-Händler

16 Druckereien, Papierverarbeitung
 17 Kunststoffverarbeitung
 18 Kfz- und Nutzfahrzeuge
 19 Agrar, Landschaftsbau
 20 Holz



UNIVERSAL UND HITZESCHUTZ // CAREX® LEDERHANDSCHUHE



FINGERKUPPEN & KNÖCHELSCHUTZ aus Rindspaltleder

PULSSCHUTZ

0152/LION Red Lion®

CAREX®

Material: Rindspaltleder, Baumwollkörper

Norm: EN420
EN388 Kat2

Größen: 8, 9, 10

*5-Finger-Universalhandschuh aus Rindspaltleder, Lederstärke: ca. 1,5 mm, Knöchelschutz und Fingerkuppen aus Rindspaltleder, Baumwollkörperücken, gefüttert

TOP-Qualität

EN 388:2016



FINGERKUPPEN & KNÖCHELSCHUTZ aus Rindspaltleder

PULSSCHUTZ

0152/KW

CAREX®

Material: Rindspaltleder, Baumwollkörper

Norm: EN420
EN388 Kat2

Größen: 8, 9, 10

*5-Finger-Universalhandschuh aus Rindspaltleder mit Doppelnaht, Lederstärke: ca. 1,1 mm, Baumwollkörperücken, gefüttert

TOP-Qualität

EN 388:2016



INNENHAND aus Rindvollleder

anatomischer Daumen

OBERHAND & PULSSCHUTZ aus Rindspaltleder

Gesamtlänge: ca. 35 cm

6630-C

CAREX®

Material: Rindvollleder
Rindspaltleder

Norm: EN420
EN388 Kat2

Größen: 10

*5-Finger-Schweißerschutz-Handschuh aus Rindvollleder, Innenhand aus Rindvollleder, Oberhand aus Rindspaltleder, Rindspaltlederstulpe mit Pulsschutz

EN 388



01 Logistik
02 Lebensmittel
03 Automotiv
04 Metall
05 Entsorger

06 Straßenwesen
07 Versorger
08 Glas
09 Baugewerbe
10 Elektronik

11 Gesundheit & Soziales
12 Dienstleistungen
13 Pharma
14 Unterhaltung/Kunst
15 PSA-Händler

16 Druckereien, Papierverarbeitung
17 Kunststoffverarbeitung
18 Kfz- und Nutzfahrzeuge
19 Agrar, Landschaftsbau
20 Holz

UNIVERSAL // CAREX®

LEDERHANDSCHUHE

0160/KW DINO®

CAREX®

Material: Rindvollleder,
Baumwollkörper

Norm: EN420
EN388 Kat2

Größen: 8, 9, 10, 11/12

*5-Finger-Universalhandschuh aus Rindvollleder,
Lederstärke: ca. 1,1 mm, Knöchelschutz und Fingerkuppen
aus Rindvollleder, Baumwollkörper, gefüttert



TOP-Qualität

EN 388:2016
CE
2132X



0168/KW DINO® IV

CAREX®

Material: Rindvollleder,
Rindspaltleder,
Baumwollkörper

Norm: EN420
EN388 Kat2

Größen: 10

*5-Finger-Universalhandschuh aus Rindvollleder,
Lederstärke: ca. 1,1 mm, Fingerkuppen und Knöchelschutz
aus Rindspaltleder, Baumwollkörper, gefüttert



TOP-Qualität

EN 388:2016
CE
2132X



0162/LION Black Lion®

CAREX®

Material: Rindvollleder,
Baumwollkörper

Norm: EN420
EN388 Kat2

Größen: 8, 9, 10

*5-Finger-Universalhandschuh aus Rindvollleder,
Lederstärke: ca. 1,3 mm, Knöchelschutz und Fingerkuppen
aus Rindvollleder, Baumwollkörper, gefüttert



TOP-Qualität

EN 388:2016
CE
3143X



01 Logistik
02 Lebensmittel
03 Automotiv
04 Metall
05 Entsorger

06 Straßenwesen
07 Versorger
08 Glas
09 Baugewerbe
10 Elektronik

11 Gesundheit & Soziales
12 Dienstleistungen
13 Pharma
14 Unterhaltung/Kunst
15 PSA-Händler

16 Druckereien, Papierverarbeitung
17 Kunststoffverarbeitung
18 Kfz- und Nutzfahrzeuge
19 Agrar, Landschaftsbau
20 Holz



MIT BESCHICHTUNG // SIREX® STRICKHANDSCHUHE



LATEX



300 Stord 1

SIREX®

Material: Nylon
 Beschichtung: Latex-Beschichtung
 Norm: EN420
 EN388 Kat2
 Größen: 9/L, 10/XL, 11/XXL
 Teilung/Gauge: 13 gg

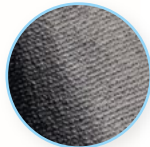
*5-Finger-Strick-Handschuh aus Nylon, Strickbund, sehr flexibel, gute Passform



EN 388:2016



PU



225 Skien 1

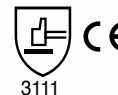
SIREX®

Material: Nylon
 Beschichtung: Polyurethan-Beschichtung
 Norm: EN420
 EN388 Kat2
 Größen: 7/S, 8/M, 9/L, 10/XL, 11/XXL
 Teilung/Gauge: 18 gg

*5-Finger-Feinstrick-Handschuh aus Nylon, Tragematerial wasserabweisend, Strickbund



EN 388



PU



210 Jaren 1

SIREX®

Material: Nylon
 Beschichtung: Polyurethan-Beschichtung
 Norm: EN420
 EN388 Kat2
 Größen: 8/M, 9/L, 10/XL, 11/XXL
 Teilung/Gauge: 13 gg

*5-Finger-Feinstrick-Handschuh aus Nylon, Strickbund



EN 388



01 Logistik
 02 Lebensmittel
 03 Automotiv
 04 Metall
 05 Entsorger

06 Straßenwesen
 07 Versorger
 08 Glas
 09 Baugewerbe
 10 Elektronik

11 Gesundheit & Soziales
 12 Dienstleistungen
 13 Pharma
 14 Unterhaltung/Kunst
 15 PSA-Händler

16 Druckereien, Papierverarbeitung
 17 Kunststoffverarbeitung
 18 Kfz- und Nutzfahrzeuge
 19 Agrar, Landschaftsbau
 20 Holz

MIT BESCHICHTUNG // SIREX® STRICKHANDSCHUHE

340 Molde 1

SIREX®

Material: Nylon
 Beschichtung: Nitrilschaum-Beschichtung
 Norm: EN420
 EN388 Kat2
 Größen: 6/XS, 7/S, 8/M, 9/L, 10/XL, 11/XXL
 Teilung/Gauge: 15 gg

*5-Finger-Feinstrick-Handschuh aus Nylon, Strickbund, sehr flexibel, gute Passform, sehr gutes Tastgefühl



EN 388:2016

 4131X



Sehr gutes Tastgefühl



345 Molde 2

SIREX®

Material: Nylon
 Beschichtung: Nitrilschaum-Beschichtung
 Nitril-Vollbeschichtung
 Norm: EN420
 EN388 Kat2
 Größen: 7/S, 8/M, 9/L, 10/XL, 11/XXL
 Teilung/Gauge: 15 gg

*5-Finger-Handschuh aus Nylon, Strickbund, sehr flexibel, gute Passform



EN 388

 4121



VOLLBESCHICHTET



335 Sandnes 1

SIREX®

Material: Nylon
 Beschichtung: Nitrilschaum-Beschichtung
 Norm: EN420
 EN388 Kat2
 Größen: 7/S, 8/M, 9/L, 10/XL, 11/XXL
 Teilung/Gauge: 13 gg

*5-Finger-Handschuh aus Nylon, Strickbund, flexibel, gute Passform



EN 388:2016

 4121X



01 Logistik
 02 Lebensmittel
 03 Automotiv
 04 Metall
 05 Entsorger

06 Straßenwesen
 07 Versorger
 08 Glas
 09 Baugewerbe
 10 Elektronik

11 Gesundheit & Soziales
 12 Dienstleistungen
 13 Pharma
 14 Unterhaltung/Kunst
 15 PSA-Händler

16 Druckereien, Papierverarbeitung
 17 Kunststoffverarbeitung
 18 Kfz- und Nutzfahrzeuge
 19 Agrar, Landschaftsbau
 20 Holz



MIT BESCHICHTUNG // CAREX® SCHNITTSCHUTZHANDSCHUHE

NITRIL-VERSTÄRKUNG



Sehr gute Passform



13630 CutFlex® 4

CAREX®

Material: HPPE-Schnittschutz-Faser, Nylon, Glas
 Beschichtung: NFT-Nitrilschaum-Beschichtung
 Norm: EN420
 EN388 Kat2
 Größen: 7/S, 8/M, 9/L, 10/XL, 11/XXL
 Teilung/Gauge: 15 gg

*5-Finger-Strick-Handschuh aus HPPE-Schnittschutz-Faser mit Nylon und Glasfaser, Strickbund, flexibel, gutes Tastgefühl, hohe Standzeit



EN 388



13660

CAREX®

Material: HPPE-Schnittschutz-Faser
 Beschichtung: Polyurethan-Beschichtung
 Norm: EN420
 EN388 Kat2, ISO 13997 Level B
 Größen: 6/S, 7/M, 8/L, 9/XL, 10/XXL, 11/XXXL
 Teilung/Gauge: 13 gg

*5-Finger-Feinstrick-Handschuh aus HPPE-Schnittschutz-Faser, Strickbund, flexibel, gute Passform



EN 388:2016



Level B



01 Logistik
 02 Lebensmittel
 03 Automotiv
 04 Metall
 05 Entsorger

06 Straßenwesen
 07 Versorger
 08 Glas
 09 Baugewerbe
 10 Elektronik

11 Gesundheit & Soziales
 12 Dienstleistungen
 13 Pharma
 14 Unterhaltung/Kunst
 15 PSA-Händler

16 Druckereien, Papierverarbeitung
 17 Kunststoffverarbeitung
 18 Kfz- und Nutzfahrzeuge
 19 Agrar, Landschaftsbau
 20 Holz

MIT BESCHICHTUNG // SIREX® // CAREX® SCHNITTSCHUTZHANDSCHUHE

405 Tangen 1

SIREX®

Material: HPPE-Schnittschutz-Faser
 Beschichtung: Polyurethan-Beschichtung
 Norm: EN420
 EN388 Kat2
 Größen: 7/S, 8/M, 9/L, 10/XL, 11/XXL
 Teilung/Gauge: 13 gg

*5-Finger-Handschuh aus HPPE-Schnittschutz-Faser,
 Strickbund, flexibel, gute Passform



EN 388
 CE
 4543



13620 CutFlex® 1

CAREX®

Material: HPPE-Schnittschutz-Faser,
 Nylon
 Beschichtung: Polyurethan-Beschichtung
 Norm: EN420
 EN388 Kat2, ISO 13997 Level B
 Größen: 7/S, 8/M, 9/L, 10/XL, 11/XXL
 Teilung/Gauge: 13 gg

*5-Finger-Feinstrick-Handschuh aus HPPE-Schnittschutz-
 Faser, Strickbund, sehr flexibel, gute Passform



EN 388:2016
 CE
 4X43B



Level B

13650

CAREX®

Material: HPPE-Schnittschutz-Faser
 Beschichtung: Polyurethan-Beschichtung
 Norm: EN420
 EN388 Kat2, ISO 13997 Level B
 Größen: 6/S, 7/M, 8/L, 9/XL, 10/XXL
 Teilung/Gauge: 13gg

*5-Finger-Feinstrick-Handschuh aus HPPE-Schnittschutz-
 Faser, Strickbund, sehr flexibel, gute Passform



EN 388:2016
 CE
 4342B



Level B

01 Logistik
 02 Lebensmittel
 03 Automotiv
 04 Metall
 05 Entsorger

06 Straßenwesen
 07 Versorger
 08 Glas
 09 Baugewerbe
 10 Elektronik

11 Gesundheit & Soziales
 12 Dienstleistungen
 13 Pharma
 14 Unterhaltung/Kunst
 15 PSA-Händler

16 Druckereien, Papierverarbeitung
 17 Kunststoffverarbeitung
 18 Kfz- und Nutzfahrzeuge
 19 Agrar, Landschaftsbau
 20 Holz



MIT BESCHICHTUNG // CAREX® SCHNITTSCHUTZHANDSCHUHE



13635 CutFlex® 3

CAREX®

Material: HPPE-Schnittschutz-Faser, Nylon, Glas
 Beschichtung: NFT-Nitrilschaum-Beschichtung
 Norm: EN420
 EN388 Kat2
 Größen: 7/S, 8/M, 9/L, 10/XL, 11/XXL
 Teilung/Gauge: 15 gg

*5-Finger-Strick-Handschuh, Strickbund, flexibel, sehr gute Passform, gutes Tastgefühl, hohe Standzeit



EN 388



13670 CutFlex® 5 Grey

CAREX®

Material: HPPE-Schnittschutz-Faser, Nylon
 Beschichtung: NFT-Nitrilschaum-Beschichtung
 Nitril-3/4-Beschichtung
 Norm: EN420
 EN388 Kat2
 Größen: 7/S, 8/M, 9/L, 10/XL, 11/XXL
 Teilung/Gauge: 13gg

*5-Finger-Strick-Handschuh aus HPPE/Nylon-Schnittschutz-Faser, Strickbund, sehr schnittfest, gute Passform



EN 388



01 Logistik
 02 Lebensmittel
 03 Automotiv
 04 Metall
 05 Entsorger

06 Straßenwesen
 07 Versorger
 08 Glas
 09 Baugewerbe
 10 Elektronik

11 Gesundheit & Soziales
 12 Dienstleistungen
 13 Pharma
 14 Unterhaltung/Kunst
 15 PSA-Händler

16 Druckereien, Papierverarbeitung
 17 Kunststoffverarbeitung
 18 Kfz- und Nutzfahrzeuge
 19 Agrar, Landschaftsbau
 20 Holz

MIT BESCHICHTUNG // CAREX® STRICKHANDSCHUHE

13770 Palle® RedFlex® 2

Material: Nylon
 Beschichtung: NFT-Nitrilschaum-Beschichtung
 Norm: EN420
 EN388 Kat2
 Größen: 7/S, 8/M, 9/L, 10/XL, 11/XXL
 Teilung/Gauge: 15 gg

*5-Finger-Feinstrick-Handschuh aus Nylon, Strickbund, sehr flexibel, gute Passform, sehr gutes Tastgefühl, hohe Standzeit



CAREX®



EN 407:2004



X1XXXX

EN 388:2016



4131X



13710 GreyFlex 4

Material: Nylon,
Baumwolle
 Beschichtung: NFT-Nitrilschaum-Beschichtung
 Norm: EN420
 EN388 Kat2, ISO 13997
 Größen: 7/S, 8/M, 9/L, 10/XL, 11/XXL
 Teilung/Gauge: 15 gg

*5-Finger-Feinstrick-Handschuh aus Mischgewebe, Strickbund, sehr flexibel, gute Passform, sehr gutes Tastgefühl, hohe Standzeit



CAREX®



EN 407:2004



X1XXXX

EN 388:2016



4131X



13720 GreyFlex 2

Material: Nylon
 Beschichtung: NFT-Nitrilschaum-Beschichtung
 Norm: EN420
 EN388 Kat2
 Größen: 7/S, 8/M, 9/L, 10/XL, 11/XXL
 Teilung/Gauge: 15 gg

*5-Finger-Feinstrick-Handschuh aus Nylon, Strickbund, sehr flexibel, gute Passform, sehr gutes Tastgefühl, hohe Standzeit



CAREX®



EN 407:2004



X1XXXX

EN 388:2016



4131X



01 Logistik
 02 Lebensmittel
 03 Automotiv
 04 Metall
 05 Entsorger

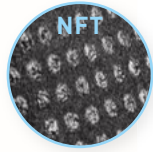
06 Straßenwesen
 07 Versorger
 08 Glas
 09 Baugewerbe
 10 Elektronik

11 Gesundheit & Soziales
 12 Dienstleistungen
 13 Pharma
 14 Unterhaltung/Kunst
 15 PSA-Händler

16 Druckereien, Papierverarbeitung
 17 Kunststoffverarbeitung
 18 Kfz- und Nutzfahrzeuge
 19 Agrar, Landschaftsbau
 20 Holz



MIT BESCHICHTUNG // CAREX® STRICKHANDSCHUHE



13750 RedFlex® 1

CAREX®

Material: Nylon
 Beschichtung: NFT-Nitrilschaum-Beschichtung mit Noppen
 Norm: EN420
 EN388 Kat2
 Größen: 7/S, 8/M, 9/L, 10/XL, 11/XXL
 Teilung/Gauge: 15 gg



EN 407:2004



X1XXXX

EN 388:2016



4131X

*5-Finger-Feinstrick-Handschuh aus Nylon, Strickbund, sehr flexibel, gute Passform, sehr gutes Tastgefühl, hohe Standzeit



13715 GreyFlex 3

CAREX®

Material: Nylon, Baumwolle
 Beschichtung: NFT-Nitrilschaum-Beschichtung mit Noppen
 Norm: EN420
 EN388 Kat2
 Größen: 7/S, 8/M, 9/L, 10/XL, 11/XXL
 Teilung/Gauge: 15 gg



EN 407:2004



X1XXXX

EN 388:2016



4131X

5-Finger-Feinstrick-Handschuh aus Mischgewebe, Strickbund, sehr flexibel, gute Passform, sehr gutes Tastgefühl, hohe Standzeit



GESANDETE BESCHICHTUNG



Gesamtlänge: ca. 26 cm



11820 IceFjord 1

CAREX®

Material: Polyester/Nylon, Acryl
 Beschichtung: Latex-Vollbeschichtung gesandte Latex-Beschichtung
 Norm: EN420
 EN511
 EN388 Kat2
 Größen: 8/M, 9/L, 10/XL, 11/XXL

EN 511:2016



OX1

EN 388:2016



2242X

*5-Finger-Winter-Handschuh aus Polyester/Nylon, Winterfutter aus Acryl, Strickbund



01 Logistik
 02 Lebensmittel
 03 Automotiv
 04 Metall
 05 Entsorger

06 Straßenwesen
 07 Versorger
 08 Glas
 09 Baugewerbe
 10 Elektronik

11 Gesundheit & Soziales
 12 Dienstleistungen
 13 Pharma
 14 Unterhaltung/Kunst
 15 PSA-Händler

16 Druckereien, Papierverarbeitung
 17 Kunststoffverarbeitung
 18 Kfz- und Nutzfahrzeuge
 19 Agrar, Landschaftsbau
 20 Holz

MIT BESCHICHTUNG // CAREX® STRICKHANDSCHUHE

13555

CAREX®

Material: Nylon
 Beschichtung: Soft-Polyurethan-Beschichtung
 Norm: EN420
 EN388 Kat2
 Größen: 6/S, 7/M, 8/L, 9/XL, 10/XXL
 Teilung/Gauge: 13 gg

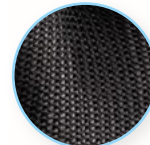
5-Finger-Feinstrick-Handschuh aus Nylon,
 besonders weich und flexibel, Strickbund



EN 388:2016
 3131X



**WEICH
&
FLEXIBEL**



13550

CAREX®

Material: Nylon
 Beschichtung: Polyurethan-Beschichtung
 Norm: EN420
 EN388 Kat2
 Größen: 6/S, 7/M, 8/L, 9/XL, 10/XXL
 Teilung/Gauge: 13 gg

5-Finger-Feinstrick-Handschuh aus Nylon, Strickbund



EN 388:2016
 4131X



01 Logistik
 02 Lebensmittel
 03 Automotiv
 04 Metall
 05 Entsorger

06 Straßenwesen
 07 Versorger
 08 Glas
 09 Baugewerbe
 10 Elektronik

11 Gesundheit & Soziales
 12 Dienstleistungen
 13 Pharma
 14 Unterhaltung/Kunst
 15 PSA-Händler

16 Druckereien, Papierverarbeitung
 17 Kunststoffverarbeitung
 18 Kfz- und Nutzfahrzeuge
 19 Agrar, Landschaftsbau
 20 Holz



OHNE BESCHICHTUNG // CAREX® BAUMWOLLHANDSCHUHE



1000/NOPPE

CAREX®

Material: Baumwolltrikot
 Noppen: Kunststoff-Noppen
 Norm: EN420, Kat1
 Größen: 6, 7, 8, 9, 10, 11

**5-Finger-Baumwolltrikot-Handschuh, mittelschwere Qualität, Schichtel, Seitenschlitz, Gummizug, Paspelsaum*



CE



1000/42, 1000/45

CAREX®

Material: Baumwolltrikot
 Norm: EN420, Kat1
 Größen: 7 (Frauengröße 42 cm lang)
 11 (Männergröße 45 cm lang)

**5-Finger-Baumwolltrikot-Handschuh, mittelschwere Qualität, fein gewirkt, Schichtel*



CE



01 Logistik
 02 Lebensmittel
 03 Automotiv
 04 Metall
 05 Entsorger

06 Straßenwesen
 07 Versorger
 08 Glas
 09 Baugewerbe
 10 Elektronik

11 Gesundheit & Soziales
 12 Dienstleistungen
 13 Pharma
 14 Unterhaltung/Kunst
 15 PSA-Händler

16 Druckereien, Papierverarbeitung
 17 Kunststoffverarbeitung
 18 Kfz- und Nutzfahrzeuge
 19 Agrar, Landschaftsbau
 20 Holz

OHNE BESCHICHTUNG // CAREX® STRICK- & BAUMWOLLHANDSCHUHE

13300

CAREX®

Material: Nylon
Norm: EN420, Kat1
Größen: 7/M, 8/L, 9/XL
Teilung/Gauge: 13 gg

*5-Finger-Feinstrick-Handschuh aus Nylon, Strickbund, ohne Beschichtung, sehr flexibel, gute Passform



CE



Sehr flexibel



1000/N

CAREX®

Material: Baumwolltrikot
Norm: EN420, Kat1
Größen: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14

*5-Finger-Baumwolltrikot-Handschuh, Seitendaugen, gesäumt, Schichtel



TOP-Qualität



CE

Gesamtlänge: ca. 22-27 cm



FLEXIBEL



GESÄUMT

1000/NP

CAREX®

Material: Baumwolltrikot
Norm: EN420, Kat1
Größen: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12

*5-Finger-Baumwolltrikot-Handschuh, Seitendaugen, Schichtel



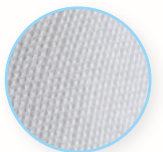
STANDARD Qualität

CE

Gesamtlänge: ca. 22-27 cm



FEIN



GESÄUMT

01 Logistik
02 Lebensmittel
03 Automotiv
04 Metall
05 Entsorger

06 Straßenwesen
07 Versorger
08 Glas
09 Baugewerbe
10 Elektronik

11 Gesundheit & Soziales
12 Dienstleistungen
13 Pharma
14 Unterhaltung/Kunst
15 PSA-Händler

16 Druckereien, Papierverarbeitung
17 Kunststoffverarbeitung
18 Kfz- und Nutzfahrzeuge
19 Agrar, Landschaftsbau
20 Holz



NITRIL // BERGAMOT®// BIENDURE® EINWEGHANDSCHUHE



AQL
1.5

NITRIL

Gesamtlänge: 24 cm

B0202

Bergamot®

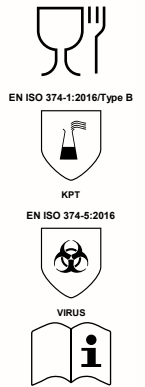
Material: Nitril (NBR)
Norm: EN420 2003+A1 2009
EN455-1, EN455-2, EN455-3
EN374-1:2016, EN374-5:2016
Lebensmittelkontakt geeignet,
AQL 1,5

Marke: Bergamot (Malaysia)

VE: 100 Stück / Box

Größen: S, M, L, XL

*Nitril-Einmalhandschuhe, blau, unsteril, Rollrand, puderfrei.



CE 2777
Regulation (EU) 2016/425



AQL
1.5

DICKE
0.18 ± 0.01

NITRIL

Gesamtlänge: 28 cm

105 00 267

BiENDURE®

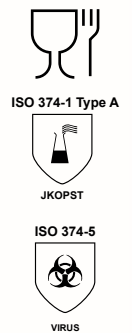
Material: Nitril (NBR)
Dicke: 0.18 ± 0.01
Norm: EN420 2003+A1 2009
EN455-1, EN455-2, EN455-3
EN374-1:2016 Typ A,
EN374-5:2016
Lebensmittelkontakt geeignet,
AQL 1,5

Marke: BiENDURE (Malaysia)

VE: 50 Stück / Box

Größen: S, M, L, XL

*Nitril-Einmalhandschuhe, blau, unsteril, Rollrand, puderfrei.



CE 0598
Regulation (EU) 2016/425



01 Logistik
02 Lebensmittel
03 Automotiv
04 Metall
05 Entsorger

06 Straßenwesen
07 Versorger
08 Glas
09 Baugewerbe
10 Elektronik

11 Gesundheit & Soziales
12 Dienstleistungen
13 Pharma
14 Unterhaltung/Kunst
15 PSA-Händler

16 Druckereien, Papierverarbeitung
17 Kunststoffverarbeitung
18 Kfz- und Nutzfahrzeuge
19 Agrar, Landschaftsbau
20 Holz

ARBEITSSCHUTZ

www.trebeshenning.de

TREBES+HENNING

ARBEITSSCHUTZ

Handschuhe und Arbeitsbekleidung GmbH & Co. KG

Gewerbepark Zeestow

Gewerbering 5

14656 Brieselang

☎ +49 3 32 34 / 90 6 - 0

📠 +49 3 32 34 / 90 6 - 40 | - 46

✉ info@trebeshenning.de

www.trebeshenning.de

