



COLD



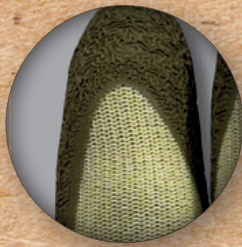
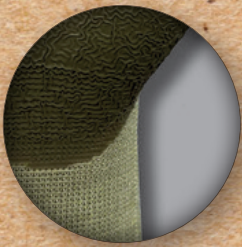
GRIP



COMFORT

E-NATURE- THERMO

52-800



15.HCNT.75544
HOHENSTEIN HTTI



KENMERKEN

- Natural latex foam-coating op de handpalm en de vingers
- 11% Recycled polyester/polyester/acryl drager (10 gauge)
- Naadloze handschoen
- Elastisch gebreid polsmanchet
- Volledig gecoate duim voor extra veiligheid
- De acryl-voering is zacht en comfortabel en houdt uw handen warm bij lage temperaturen
- Optimaal comfort tijdens langdurig gebruik
- Uitstekende grip in natte, olieachtige en vette omstandigheden
- Zeer goede ventilatie aan rugzijde hand wat zorgt voor een goede absorptie van de transpiratie
- Sanitized[®] behandeld om bacteriën te remmen, geuren te minimaliseren en de frisheid te bevorderen
- Vrij van schadelijke stoffen conform OEKO-TEX[®] Standard 100

Artikelnummer: 1.52.800.00

O.A. GESCHIKT VOOR WERKZAAMHEDEN IN

- Bouw & constructie
- Openbaar onderhoud
- Maritieme toepassingen
- Recycling
- Landbouw

KLEUR

Olijfgroen/zachtgeel

MATEN

7/S t/m 11/XXL

VERPAKKING

- 1 paar per headercard
- 6 paar per bundel
- 72 paar per omdoos

Sanitized[®]

EN388:2016

+A1:2018

EN511:2006

EN407:2020



3X22B



X2X



X2XXXX



EN ISO 21420:2020

ARTIKELINFORMATIE

MAAT	ARTIKELNR.	EAN-CODE 1 PAAR (HEADERCARD)	EAN-CODE 6 PAAR (BUNDEL)	EAN-CODE 72 PAAR (OMDOOS)
7/S	1.52.800.07	8718249070693	8718249070747	8718249070792
8/M	1.52.800.08	8718249070709	8718249070754	8718249070808
9/L	1.52.800.09	8718249070716	8718249070761	8718249070815
10/XL	1.52.800.10	8718249070723	8718249070778	8718249070822
11/XXL	1.52.800.11	8718249070730	8718249070785	8718249070839

KLEUR BIES

Maten	7/S	8/M	9/L	10/XL	11/XXL
Kleur bies	geel	groen	blauw	grijs	zwart

VERKLARING PICTOGRAMMEN

EN388:2016
+A1:2018



3X22B

EN388:2016
+A1:2018



ABCDEF

Bescherming tegen mechanische risico's

- A = Schuurweerstand (0-4)
- B = Snijweerstand (0-5)
- C = Scheurweerstand (0-4)
- D = Perforatieweerstand (0-4)
- E = Snijweerstand (volgens EN ISO 13977 (A t/m F))
- F = Impact weerstand (optioneel) (P = Passed)

EN407:2020



X2XXXX

EN407:2020



ABCDEF

Bescherming tegen hitte en brandrisico's

- A = Beperkte vlamverspreiding (0-4)
- B = Contactwarmte (0-4)
- C = Convectiewarmte (0-4)
- D = Stralingswarmte (0-4)
- E = Kleine druppels gesmolten metaal (0-4)
- F = Grote druppels gesmolten metaal (0-4)

EN511:2006



X2X

EN511:2006



ABC

Bescherming tegen koude

- A = Stralingskoude (0-4)
- B = Contactkoude (0-4)
- C = Waterdichtheid (0-1)

Let op: X = niet getest of niet van toepassing

OPSLAGVOORSCHRIFTEN

De handschoenen dienen op een schone, koele en droge plaats en niet gecompriemd te worden bewaard in de originele verpakking. Stel de handschoenen niet bloot aan direct zonlicht. Let er op dat de verpakking en de handschoenen bij het versturen niet beschadigd worden.

TESTINSTITUUT

Deze handschoenen zijn gecertificeerd door: CTC (Notified Body no: 0075), 4 Rue Hermann Frenkel 69367 Lyon, Cedex 07, Frankrijk.

CONFORMITEITSVERKLARING

Voor een kopie van de conformiteitsverklaring verwijzen wij u graag door naar de volgende weblink: www.oxxa.work/doc



VERBRUIK TIJDENS PRODUCTIEPROCES
T.O.V. REGULIER OXXA PRODUCT:

Natuurlijke en
hernieuwbare
materialen voor
handschoenen



480 gram per
dozijn minder
CO₂ uitstoot



100%
CO₂ neutrale
verschepping*



15% Groene
energie gebruikt
in productieproces



Plasticvrije
verpakking:

headercard, bundel
wrap en user manual
van FSC gecertificeerd,
gerecycled papier



2,3 liter per
dozijn minder
water + 70%
waterrecycling



*100% compensatie door
herbebossing en minstens
75% gebruik van biobrandstof.

UW LEVERANCIER:

GERELATEERDE ECO ARTIKELEN



E-NATURE-GRIP
52-000

Art. nr. 1.52.000.00

PRODUCT PASPOORT

E-NATURE-THERMO 52-800



GEWICHT*
0,101 kg (maat 9)



MATERIALEN
Natural latex, 11% Recycled polyester, polyester en acryl



PRODUCTIELOCATIE
China



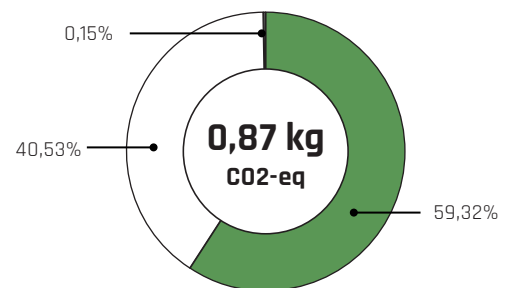
OORSPRONG GRONDSTOFFEN
China en Thailand



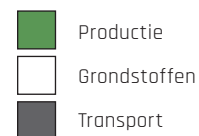
ONDERHOUDSINSTRUCTIE
Controleer de handschoenen voor gebruik of er geen beschadigingen of gebreken zijn, gaatjes, scheuren en verkleuring.



RECYCLINGINSTRUCTIE
Als de handschoenen niet meer geschikt zijn voor gebruik moeten deze vernietigd en vervangen worden. Reparatie of recycling is niet mogelijk. Verpakkingsmateriaal zoals karton en plastic gescheiden afvoeren.



VOETAFDRIJK*
Totale voetafdruk: 0,87 kg CO2-eq



*De milieu-impact is berekend over de productie van één paar, maat 9 handschoenen. De impact is inclusief de productie, grondstoffen en het transport van de grondstoffen.