

**OXXA®**  
ESSENTIAL



LIQUID  
PROOF

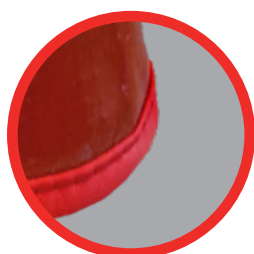


CHEMICAL  
RESISTANT



COLD  
RESISTANT

# PVC-CHEM- WINTER 47-410



## KENMERKEN

- Handschoen met volledige PVC-coating
- Acryl/wollen drager
- Gedipte handschoen met schulprand (slip-on)
- Uitstekende grip in natte, droge en olieachtige omstandigheden
- Comfortabel om te dragen in koude omstandigheden door de warme voering
- Zeer soepele handschoen die de hand en onderarm beschermt tegen diverse chemicaliën
- Lengte: 300 mm
- Sanitized behandeld om bacteriën te remmen, geuren te minimaliseren en de frisheid te bevorderen

Artikelnummer: 1.47.410.00

## O.A. GESCHIKT VOOR WERKZAAMHEDEN IN

- Petrochemie
- Industrie
- Transport & Logistiek
- Reinigingsdiensten
- Scheepvaart
- Agri

## KLEUR

Rood oranje

## MATEN

10/XL en 11/XXL

## VERPAKKING

- 12 paar per bundel
- 72 paar per omdoos

EN 388:2016



4121X

EN 511:2006



121

EN ISO 374-1:2016/Type B



AKL

EN ISO 374-5:2016

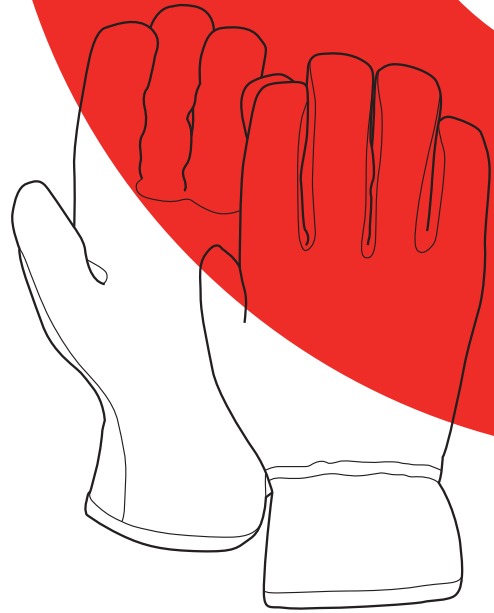


CE 0598

EN 420:2003+A1:2009

### ARTIKELINFORMATIE

MAAT	ARTIKELNR.	EAN-CODE 12 PAAR (BUNDEL)	EAN-CODE 72 PAAR (OMDOOS)
10/XL	1.47.410.10	8718249009570	8718249009587
11/XXL	1.47.410.11	8718249009600	8718249009617



### VERKLARING PICTOGRAMMEN

EN388:2016+A1:2019



2132X

EN388:2016+A1:2019



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)

EN511:2006



01X

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: SATRA Technology Europe Ltd (Notified Body nr. 2777), Bracetown Business Park, Clonee, Dublin D15 YN2P, Ierland.

### CONFORMITEITSVERKLARING

Voor een kopie van de conformiteitsverklaring verwijzen wij u graag door naar de volgende weblink: [www.oxxa-safety.com/doc](http://www.oxxa-safety.com/doc)

### Bescherming tegen chemicaliën en micro-organismen

EN ISO 374-1:2016/Type A		
EN ISO 374-1:2016 /Type A	Chemicalie	EN 15523:2015 permeation level
AKL	Methanol (A)	??
	40% Sodium Hydroxide (K) 96% Sulphuric Acid (L)	6 3

EN ISO 374-4:2019	
<b>Cas nummer</b> (A) 67-56-1 (K) 1310-73-2 (L) 7664-93-9	<b>Klasse</b> Primary alcohol Inorganic base Inorganic mineral acid, oxidizing
<b>Chemicalie</b> ?? (A) 40% Sodium Hydroxide (K) 96% Sulphuric Acid (L)	<b>Gemiddelde degradatie %</b> ??% 13.5% 62.4%

### Resistentie tegen bacteriën & schimmels en Virus

EN ISO 374-5:2016		
EN ISO 374-5:2016	Resistentie tegen bacteriën & schimmels	Resistentie tegen Virus
VIRUS	PASS	PASS

### UW LEVERANCIER: