

OXXA[®]
ESSENTIAL



DEXTERITY

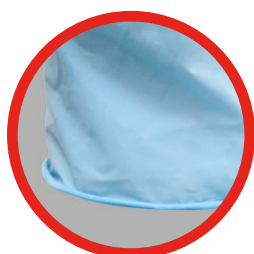


CHEMICAL
RESISTANT



LIGHTLY
POWDERED

VINYL- TOUCH 44-061



KENMERKEN

- Licht gepoederde vinyl handschoen
- Gladde binnenzijde
- Zeer eenvoudig aan te trekken door geroelde boord
- 100% latexvrij ten gunste van eventuele latex allergieën
- Geschikt voor de rechter- en linkerhand (ambidextrous)
- Geschikt voor contact met vele voedingsmiddelen
- Voldoet aan de eis EN 455 voor medische onderzoekshandschoenen
- Lengte: 230 mm en dikte: 0,05 mm
- Gewicht: 5,0 gram (+/- 0,3 gram)
- AQL 1,5 (EN 374)
- Handschoenen zijn voor éénmalig gebruik
- Verpakt per 100 stuks in een dispenser

Artikelnummer: 1.44.061.00

O.A. GESCHIKT VOOR WERKZAAMHEDEN IN

- Voedingsindustrie
- Agri
- Horeca
- Onderhoud
- Schoonmaak
- Automotive

KLEUR

Blauw

OVERIGE BESCHIKBARE KLEUREN

Natuur (artikelnummer: 1.44.060.00)

MATEN

7/S t/m 10/XL

VERPAKKING

- 100 stuks per dispenser
- 10 dispensers in omdoos

EN ISO 374-1:2016
+A1:2018/Type B



KPT

EN ISO 374-5:
2016



VIRUS

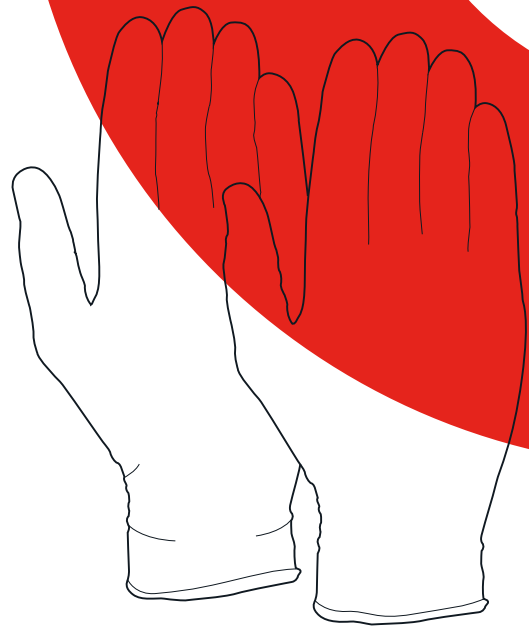


EN 455

CE 2777
EN 420:2003+A1:2009


ARTIKELINFORMATIE

MAAT	ARTIKELNR.	EAN-CODE 100 STUKS (DISPENSER)	EAN-CODE 10 DISPENSERS (OMDOOS)
7/S	1.44.061.07	8718249008009	8718249008016
8/M	1.44.061.08	8718249008023	8718249008030
9/L	1.44.061.09	8718249008047	8718249008054
10/XL	1.44.061.10	8718249008061	8718249008078




VERKLARING PICTOGRAMMEN

Bescherming tegen chemicaliën en micro-organismen

EN ISO 374-1:2016/Type B		
EN ISO 374-1:2016 /Type A	Chemicalie	EN 16523:2015 permeation level
	40% Sodium Hydroxide (K) 30% Hydrogen peroxide (P) 37% Formaldehyde (T)	6 5 6

EN ISO 374-4:2019	
Cas nummer (K) 1310-73-2 (P) 7722-84-1 (T) 50-00-0	Klasse Inorganic base Peroxide Aldehyde
Chemicalie	Gemiddelde degradatie %
40% Sodium Hydroxide (K) 30% Hydrogen peroxide (P) 37% Formaldehyde (T)	0,4% -12,4% 7,9%

Resistentie tegen bacteriën & schimmels en Virus

EN ISO 374-5:2016		
EN ISO 374-2:2014	Resistentie tegen bacteriën & schimmels	Resistentie tegen Virus
	PASS	PASS

EN ISO 374-2:2014	
Air leak test - Pass	Water leak test - Pass

EN ISO 374-1:2016+A1:2018 Permeatie niveaus zijn gebaseerd op de volgende doorlooptijden:

Prestatie niveau	1	2	3	4	5	6
Minimale doorlooptijden (in min.)	>10	>30	>60	>120	>240	>480

OPSLAGVOORSCHRIFTEN

De handschoenen dienen op een schone, koele en droge plaats en niet gecompriëerd 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 no. 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

UW LEVERANCIER: