

OXXA®
ESSENTIAL



DEXTERITY



POWDER
FREE



CHEMICAL
RESISTANT

LATEX- STRONG

44-215 PF



KENMERKEN

- Ongepoederde latex handschoen
- Gladde binnenzijde
- Soepel en aangenaam om te dragen
- Zeer eenvoudig aan te trekken door geroalde boord
- Geschikt voor de rechter- en linkerhand (ambidextrous)
- Geschikt voor contact met vele voedingsmiddelen
- Voldoet aan de eis EN 455 voor medische onderzoekshandschoenen
- Lengte: 240 mm en dikte: 0,09 mm
- Gewicht: 5,8 gram (+/- 0,3 gram)
- AQL 1,5 (EN 374)
- Handschoenen zijn voor éénmalig gebruik
- Verpakt per 100 stuks in een dispenser

Artikelnummer: 1.44.215.00

O.A. GESCHIKT VOOR WERKZAAMHEDEN IN

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

KLEUR

Naturel

MATEN

7/S t/m 10/XL

VERPAKKING

- 100 stuks per dispenser
- 10 dispensers in omdoos

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



EN ISO 374-5:
2016

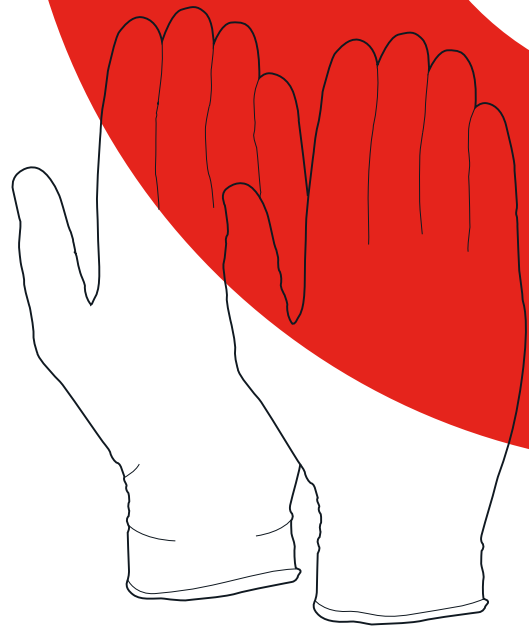


EN 455

CE 1639
EN 420:2003+A1:2009


ARTIKELINFORMATIE

MAAT	ARTIKELNR.	EAN-CODE 100 STUKS (DISPENSER)	EAN-CODE 10 DISPENSERS (OMDOOS)
7/S	1.44.215.07	8718249008429	8718249008436
8/M	1.44.215.08	8718249008443	8718249008450
9/L	1.44.215.09	8718249008467	8718249008474
10/XL	1.44.215.10	8718249008481	8718249008498




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
 K	40% Sodium Hydroxide (K)	6

EN ISO 374-4:2019	
Cas nummer (K) 1310-73-2	Klasse Inorganic base
Chemicalie 40% Sodium Hydroxide (K)	Gemiddelde degressie % -33,0%

Resistentie tegen bacteriën & schimmels en Virus

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

GERELATEERDE ARTIKELEN



LATEX-THIN 44-140
Art. nr. 1.44.140.00



LATEX-STRONG 44-160
Art. nr. 1.44.160.00

UW LEVERANCIER: