



www.capulus-medical.de

UNSERE VERANTWORTUNG FÜR IHRE GESUNDHEIT



Produkt	Nitril-Handschuhe MaiMed solution PF puderfrei (MD)
Artikelnr.	cap-med-903 (Verpackung in Deutsch)
Zertifizierung	EN 374-1-5:2016 A+B, EN 455 1-4, EN ISO 9001:2015, EN ISO 13485-2016, EN 2016/425 Kategorie III, CE2777, AQL 1,5
Downloads	Preisliste >> anklicken << Datenblatt Hersteller >> anklicken <<
Größen/Farbe	S – XL / Blau
Gebinde (VPE)	200 Stk. pro Box, 10 Boxen im Karton, 630 Boxen pro Europalette

CAPULUS MEDICAL Services

Telefon + 49 40 307 772 15
Fax + 49 40 414 870 25

E-Mail info@capulus-medical.de
Internet www.capulus-medical.de

Nitril-Handschuhe (MD) MaiMed solution PF puderfrei



Handschuhlänge von EN 420 abweichend, da auch EN 455 Untersuchungshandschuh z 240 mm
CE-Verordnung (EU) 2017/745 - Klasse I - (EU) 2016/423 Kategorie II

The glove length of EN 420 differs as also EN 455 examination glove z 240 mm
CE Regulation (EU) 2017/745 - Class I - (EU) 2016/423 Category II

EN ISO 374-1:2014 / Typ B **EN ISO 374-5:2014**

EN 455 **AQL 1,5** **LATEX** **NON STERILE**

Die Konformität der EU-Baumusterprüfung (Modul B) und Modul C2 wird kontinuierlich überprüft durch: SAIBA Technology Europe Limited, Braetown Business Park, Clonree, D15YN2P, Irland (Benannte Stelle Nr. 2777).
 The conformity of the EU type examination (module B) and module C2 is continuously checked by: SAIBA Technology Europe Limited, Braetown Business Park, Clonree, D15YN2P, Ireland (Notified body no. 2777).

Benutzerinformation - Schutzhandschuhe gegen irreversible Risiken/Kategorie III
 Das Produkt entspricht der PSA-Verordnung (EU) 2016/425, Modul C2.
 The product complies with the PPE Regulation (EU) 2016/425, module C2.

Chemikalie/Permeation (EN ISO 374-1:2014)	Kennbuchstabe	Level	Durchschnittliche Degradation (%) (EN 374-4:2013)	EN ISO 374-1:2014 Permeation durch Handschuhe - Level
Formaldehyd 37%	T	6	3,1	> 10 min: 3
Natriumhypochlorit 40%	K	6	25,4	> 30 min: 2
Wasserstoffperoxid 30%	P	2	17,0	> 60 min: 3
				> 120 min: 4
				> 240 min: 5
				> 480 min: 6

Chemikalie/Permeation (EN ISO 374-1:2014)	Code letter	Level	Mean Degradation (%) (EN 374-4:2013)	EN ISO 374-1:2014 Permeation durch Handschuhe - Level
Formaldehyde 37%	T	6	3,1	> 15 min: 1
Sodium hypochlorite 40%	K	6	25,4	> 30 min: 2
Hydrogen peroxide 30%	P	2	17,0	> 60 min: 3
				> 120 min: 4
				> 240 min: 5
				> 480 min: 6

2020-12
LOT 141-418-2031
2025-11

MaiMed® GmbH • 29643 Neuenkirchen • Germany • www.MaiMed.de

Wellere Sprachen auf www.MaiMed.de/
 Further languages at www.MaiMed.de