

# 8323 // GREEN WAVE

Nitril-Einmalhandschuhe  
PSA Risikokategorie III | Medizinprodukt Klasse I



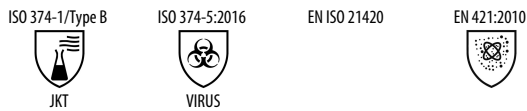
Besonders robust  
Mikrogeraute Fingerspitzen  
Sehr guter Trocken- und Ölgriff



## 8323 // GREEN WAVE

<b>Material:</b>	Nitril, grün
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	XS-XL
<b>Verpackungseinheit:</b>	10 Stück
<b>Zertifizierung:</b>	EN ISO 21420, EN ISO 374, EN 421

NITRAS GREEN WAVE, Nitril-Einmalhandschuhe, grün (Farbcode: 3000), unsteril, Rollrand, puderfrei, hergestellt nach EN 455, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), medizinische Handschuhe, mikrogeraute Fingerspitzen, Farbleitsystem für Größen, AQL 1,5, Schutz gegen Mikroorganismen, Bakterien und Viren, Schutz gegen radioaktive Kontamination durch feste Partikel, besonders feinfühlig, perfekt geeignet für Arbeiten mit kleinen Teilen, sehr gutes Tastempfinden, sehr guter Trocken- und Ölgriff, besonders robust und widerstandsfähig, Medizinprodukte Klasse I, PSA-Risikokategorie III, Box à 100 Stück



### Branchen

-  Beauty Edition
-  Care Edition
-  Dental Edition
-  Food Edition

### Vorteile

- + Besonders robust
- + Mikrogeraute Fingerspitzen
- + Sehr guter Trocken- und Ölgriff

Weitere Bilder

---



Farbvarianten



**8323 // GREEN WAVE**  
Farbcode: 3000



**8304 // GLAMOUR WAVE**  
Farbcode: 6300



**8310 // WHITE WAVE**  
Farbcode: 1100



**8311 // BLUE WAVE**  
Farbcode: 2200



**8320 // BLACK WAVE**  
Farbcode: 1000



**8321 // PINK WAVE**  
Farbcode: 6300



**8322 // PURPLE WAVE**  
Farbcode: 6200



**8324 // INDIGO WAVE**  
Farbcode: 2400



**8325 // MINT WAVE**  
Farbcode: 3200



**8326 // RED WAVE**  
Farbcode: 6000






**8327 // CANDY WAVE**  
Farbcode: 6400



**8328 // VIOLET WAVE**  
Farbcode: 6200

Leistungswerte

EN ISO 374-1:2016 + A1:2018	Prüfparameter	Leistungsstufen	Prüfergebnis
 JKT	J - n-Heptan	1-6	2 (> 30)
	K - Natriumhydroxid 40%	1-6	6 (> 480)
	T - Formaldehyd 37%	1-6	4 (> 120)
EN ISO 374-5:2016	Prüfparameter	Leistungsstufen	Prüfergebnis
 VIRUS	Penetration	-	Bestanden
	Schutz vor Viren	-	Bestanden
EN ISO 21420:2020	Prüfparameter	Leistungsstufen	Prüfergebnis
	Fingerbeweglichkeit	1-5	5
EN 421:2010	Prüfparameter	Leistungsstufen	Prüfergebnis
			

**Weitere Informationen**

	Material	Farbe
Handinnenfläche	Nitril	grün
Zeigefinger und Daumen	Nitril	grün
Handrücken	Nitril	grün
Fingerspitzen	Nitril	grün
Stulpe / Strickbund	Nitril	grün

**Materialstärke**

Finger	0,10 mm
Innenhand	0,08 mm
Stulpe	0,07 mm

Größe	Länge (mm)	Breite Handfläche (mm)
XS	240	76
S	240	84
M	240	94
L	240	105
XL	240	113

Eigenschaften	Vor dem Altern	Nach dem Altern
Reißdehnung	500%	400%
Reißfestigkeit	6 MPa	14 MPa

**Logistikdaten**

Größe	GTIN (UVE)	GTIN (VE)	Länge (m)	Breite (m)	Höhe (m)	Gewicht (kg)	Menge VE / Palette
XS	4059904230712	4059904230705	0,37 m	0,24 m	0,22 m	3,56 kg	80
S	4059904230736	4059904230729	0,37 m	0,24 m	0,22 m	4,03 kg	80
M	4059904230750	4059904230743	0,37 m	0,24 m	0,22 m	4,35 kg	80
L	4059904230774	4059904230767	0,37 m	0,24 m	0,22 m	4,4 kg	80
XL	4059904230798	4059904230781	0,37 m	0,24 m	0,22 m	4,85 kg	80

Zolltarifnummer: 40151200000

Ursprungsland: Malaysia