

Microflex® 93-243

CHEMIKALIEN- UND FLÜSSIGKEITSSCHUTZ



ART. NR. #	BESCHICHTUNGS-MATERIAL	GRIFFPROFIL	STULPENART	FARBE	AQL	PUDER-FREI	EN-GRÖÖE	LÄNGE (MM)	WANDSTÄRKE IN MM	VERPACKUNG
93-243	Nitril	Texturierte Ausführung.	Rollrand	Blau	1.5	Ja	5.5 - 6, 6.5 - 7, 7.5 - 8, 8.5 - 9, 9.5 - 10, 10.5 - 11	400	0.12	100 Stück pro Beutel, 10 Beutel pro Karton



BESCHREIBUNG

- Die bis zum Ellbogen verlängerte Stulpe (400 mm) bewirkt einen zusätzlichen Schutz der Unterarme und Sicherheit vor einer Kreuzkontaminierung.
- Seine Formulierung aus weichem Nitril bewirkt ein angenehmes Tragegefühl. Die verbesserte Stulpenkonstruktion verhindert ein Abrollen der Handschuhstulpe.
- Das texturierte Profil der Finger und Innenhand gewährleistet einen hohen Griffsicherheit bei einer Vielzahl von Arbeiten.
- Das Nitrilmaterial bietet eine größere Durchstich- und Chemikalienfestigkeit als Naturgummilatex.
- Zum Schutz der Unversehrtheit des Produkts sind die Handschuhe in PE-Beuteln verpackt.



KATEGORIE III



Verlängerte Stulpe für einen herausragenden Unterarm- und Produktschutz

PRIMÄRINDUSTRIEN



IDEALE ANWENDUNGSBEREICHE

- Analytische Tests/Messungen
- Zubereiten, Mischen, Vermengen
- Befestigen, Ver- und Entschrauben von Teilen
- Lebensmittelverarbeitung
- Arbeiten an Verdichtungspressen und in der Tablettproduktion
- Handhaben von Lackier-/Klebstoffpistolen und -sprühgeräten
- Laborarbeiten, Vermengen, Zubereiten, Befüllen, Reinigen
- Warten und Reinigen von Geräten und Anlagen

Druckdatum: 07-04-2017

Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium

Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

<http://www.ansell.eu> • E-mail info@ansell.eu