

Microflex® 93-856

CHEMIKALIEN- UND FLÜSSIGKEITSSCHUTZ

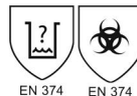


MEHRZWECKHANDSCHUHE

STYLE #	COATING MATERIAL	LINER MATERIAL	GRIP DESIGN	CUFF STYLE	COLOUR	AQL	POWDER-FREE	EN SIZE	LENGTH MM	THICKNESS MM	PACKAGING
93-856	Nitril	N.a	Texturierte Finger	Rollrand	Orange	1.5	Puderfrei	6.5 - 7, 7.5 - 8, 8.5 - 9, 9.5 - 10, 10.5 - 11	270	0.13	100 Handschuhe pro Spender, 10 Spender (1000 Handschuhe) pro Versandkarton.

DESCRIPTION

- Die hellorange Farbe ermöglicht auch unter schlechten Lichtverhältnissen und aus größeren Entfernungen eine hohe Sichtbarkeit der Hände und somit einer höheren Sicherheit in unterschiedlichen Arbeitsbereichen.
- Festigkeit gegen ein breites Spektrum von Industriechemikalien über einen längeren Zeitraum als andere Einmalhandschuhe aus Nitril.
- Die verlängerte Stulpe des Untersuchungshandschuhs bietet einen zusätzlichen Schutz der hochempfindlichen Handgelenk- und Unterarmbereiche.
- Die texturierten Finger gewährleisten einen sicheren Griff und einen maximalen Schutz.
- Die Puder- und Latexfreiheit des Handschuhs schützt die Haut des Trägers vor einer Typ-I-Allergie, Reizungen und Austrocknung.



KATEGORIE III

Untersuchungshandschuh aus Nitril von hoher Sichtbarkeit

PRIMARY INDUSTRIES



IDEAL APPLICATIONS

- Montage und Inspektion
- Notdienste
- Laboranalyse
- Durchführung von Labortests
- Wartung von Geräten und Instrumenten
- Warten und Reinigen von Geräten und Anlagen
- Lackierwerkstätten
- Untersuchung von Patienten
- Schutz vor Blut und anderen Körperflüssigkeiten
- Lagerarbeiten
- Auftankungsarbeiten
- Kriminaltechnische Untersuchung
- Förderung, Bohrung und Sprengung

Print date: 13-10-2015

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