



Schutzhandschuh grün aus Nitril

Produkt-Information

01-07-2020 V2

Seite 1 von 1

Nitril-Handschuh, velourisiert, grün, mit Gitterprofil in der Innenhand, Materialstärke ca.0,39 mm

Angenehmes Tragegefühl durch Velourisierung. Lange Haltbarkeit und hoher Flexibilität. Beständigkeit gegen Flüssigkeiten, Öle und Chemikalien (siehe Informationen des Herstellers). Exzellenter Nass- und Trockengriff durch das Gitterprofil.

Farbton:	grün
Gütezeichen/ Schutzklasse:	CE III (gem. EN 388 + 374)
Größen:	L = Art-Nr: 75810 / XL = Art-Nr: 75811
Anwendungsgebiete:	Einsetzbar für allgemeine Arbeiten mit hohen Risiken (bezogen auf die mechanischen Risiken) sowie beim Umgang mit Flüssigkeiten, Chemikalien und Lebensmitteln innerhalb der angegebenen Klassifizierung, wie Farben, Lacken, Ölen und Benzin.
Ausführung (Länge):	ca. 32 cm (extra lange Ausführung)

EN 374-1:2016/Typ A

Chemikalien	Durchbruchzeit (Min.)	Klasse
Methanol (A)	59,3%	2
n-Heptan (J)	27,4%	6
40% Natriumhydroxyd (K)	-14,4%	6
96% Schwefelsäure (L)	60,9%	3
25% Ammoniakwasser (O)	11,1%	5
37% Formaldehyd (T)	11,7%	6

Dieses Merkblatt dient der Information ! Die Angaben entsprechen nach unserer Kenntnis dem Stand der Technik und beruhen auf langjährigen Erfahrungen bei der Herstellung unserer Produkte. Die Angaben erfolgen jedoch unverbindlich und ohne Gewähr.