

Nitril-Chemikalienschutzhandschuh
ChemSafe



Eigenschaften:

- Chemikalienschutzhandschuh aus Nitril
- Stärke: ca. 0,5 mm
- Beständigkeit gegen viele Chemikalien und Reinigungsmittel (Säuren, Laugen, Reiniger, Lösungsmittel)
- Sehr gute Griffsicherheit dank profilierter Handinnenfläche
- Sehr gute Passform
- Sehr gute Flexibilität und perfekte Feinfühligkeit
- Lebensmittelgeeignet
- Velourisierte Innenfläche

Einsatzbereiche:

- Trockene oder nasse Arbeitsbereiche, die Chemikalienschutz erfordern
- Chemische Verarbeitungsprozesse
- Chemische Verarbeitung, Landwirtschaft, Druckereien, Labore, Gebäudereinigung, Werkstätten, Gastronomie, Automobilindustrie, Lackierereien, Agrarbereich etc.

Normen



Technische Daten

Farbe:	grün
Material:	Nitril
Beschichtung:	nicht vorhanden
Schweißerschutz nach EN 407:	nein
Schnittschutz:	nein
Chemikalienschutz nach EN 374:	ja
Passform:	
Flexibilität:	
Griffigkeit:	
Robustheit:	
Tastempfinden:	
Nassgriff:	
Trockengriff:	
Geeignet für Öl/Fett:	

Art.-Nr.	Bezeichnung	Farbe	Material	Größe	Länge	Norm	Kartoninhalt
tp.1050302008	ChemSafe	grün	Nitril	8	320 mm	CAT III	144 Paar
tp.1050302009	ChemSafe	grün	Nitril	9	320 mm	CAT III	144 Paar
tp.1050302010	ChemSafe	grün	Nitril	10	320 mm	CAT III	144 Paar
tp.1050302011	ChemSafe	grün	Nitril	11	320 mm	CAT III	144 Paar