MAPA

Einweghandschuhe

Trilites 994

Aus Naturlatex/Neopren/Nitril in violett, flüssigkeitsdicht, Innenseite chloriniert, Finger gekörnt, Größe 7, Länge 255 mm

VE 100 Stück

Artikelnummer: 222709









MAPA Einmalhandschuh Trilites 994

Einzigartiger Materialmix schützt gegen Chemikalienspritzer

Einweghandschuhe

- Für Lebensmittelindustrie, Labor, Elektroindustrie
- Aus Naturlatex/Neopren/Nitril in violett
- Beständig gegen Chemikalienspritzer
- flüssigkeitsdicht
- Innenseite chloriniert
- Finger gekörnt
- Bund mit Abrollrand
- Größe 7
- Stärke 0,15 mm
- Länge 255 mm
- gemäß EN 420, EN 374 (für Mikroorganismen und eingeschränktem Schutz vor chemischen Gefahren)

Technische Details				
Bekleidungstyp	Handschuhe	Farbe	violett	
Handschuhtyp	Einweghandschuhe	Beständigkeit	Chemikalienspritzer	
Norm	EN 420, EN 374 (für	Handschuh Ausführung	flüssigkeitsdicht	

	Mikroorganismen und eingeschränktem Schutz vor chemischen Gefahren)		
Material	Naturlatex/Neopren/Nitril	Innenseite Handschuh Ausführung	chloriniert
Größe	7	Bund Ausführung	Abrollrand
Einsatzgebiet	Lebensmittelindustrie, Labor, Elektroindustrie	Finger Ausführung	gekörnt
Stärke	0,15 mm	Gewicht	0,75 kg
Länge	255 mm		