

Hygostar Nitrilhandschuh CONTROL, blau, Größe M, gepudert



Nitrilhandschuhe Control von Hygostar: Der Nitrilhandschuh CONTROL ist frei von Latexproteinen, die Allergien auslösen können. Der Puder erhöht den Tragekomfort des Handschuhs und ermöglicht ein leichteres Anziehen, vor allem bei feuchten Händen. Zudem ist der Schutz größer als bei Latex und Vinyl, da Nitril sehr widerstandsfähig gegen Abrieb und Stiche ist. Im Gegensatz zu Latex, der bei Überdehnung porös und durchlässig wird, ist Nitril extrem elastisch und bis zur Reißgrenze dicht. Nitril ist, anders als Latex, beständig gegen viele Chemikalien und Lösungsmittel, wie Öle oder Fette. Durch die zusätzlich strukturierten Finger bietet der Nitrilhandschuh einen sicheren Griff und ein hervorragendes Trageempfinden. Des Weiteren weist Nitril einen ausgezeichneten Nassgriff auf. Der Handschuh passt sich der Hand komfortabel wie eine zweite Haut an und sorgt dadurch für ein sehr angenehmes Tragegefühl. Durch eine optimale Wärmeableitung des Handschuhs entsteht kein Wärmestau und bleibt daher auch bei längerer Tragedauer angenehm. Sein Rollrand fängt bei erhobenen Händen abfließende Tropfen auf. Der Nitrilhandschuh CONTROL gewährleistet einen optimalen Hand- und Produktschutz und ist somit ideal geeignet für Medizin, Labor und

Lebensmittelverarbeitung.

- Einweg-Handschuh, 24 cm
- Nitril, starke Qualität, leicht gepudert, unsteril
- extrem flexibel, hervorragendes Trageempfinden
- sehr widerstandsfähig gegen Abrieb und Stiche
- besonders komfortabel, mit Rollrand
- öl- und fettbeständig
- Spenderbox

Artikel-Nr.	WL48854
Modell	Hygostar-2605
Modelllinie	Hygostar Control
Hersteller	FRANZ MENSCH
Hersteller-Artikel-Nr.	2605
GPSR Herstellerdaten	Franz Mensch GmbH Werner-von-Siemens-Straße 2 DE-86807 Buchloe www.franz-mensch.de
Verkaufseinheit	1 VPE
Inhaltseinheit	100 Stück
Herstellerfarbangabe	blau
Farbe	blau
Ausführung der Handschuhe	Langfingerhandschuh
Material der Handschuhe	Nitril
Länge Handschuh(e)	24 cm
Handschuhgröße	M
Beschichtung	Ohne Beschichtung
Noppen	nein
ESD gerecht	nein

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Handschuhgröße
WL48855	S
WL48854	M
WL48853	L

Products for the electronic industry



WL48852

XL

