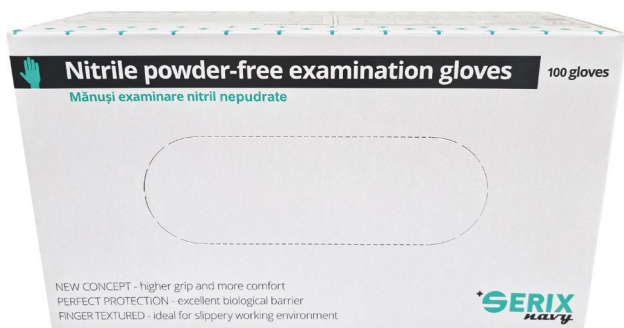




Produktbeschreibung

SERIX Navy Einweg-Untersuchungshandschuhe aus 100 % Nitril werden nach höchsten Qualitätsstandards hergestellt und bieten erhöhten Schutz und hervorragende Chemikalienbeständigkeit. In puncto Durchstechen und Reißen sind sie stärker als herkömmliche Latexhandschuhe. Die SERIX Nitrilhandschuhe lassen sich dank ihres niedrigen Reibungskoeffizienten leicht an- und ausziehen. Aufgrund ihres eng anliegenden Designs und der Fingerstruktur können sie mit hoher Fingerfertigkeit auch in nassen Umgebungen verwendet werden.

SERIX Navy Nitril-Handschuhe sind hergestellt für den einmaligen Gebrauch in allen Bereichen, in denen das Personal durch Kontamination gefährdet ist. Insbesondere sind sie geeignet für Personen, die auf Handschuhpuder überempfindlich reagieren oder Allergien gegen Latexproteine aufweisen.



Verpackungseinheit: 100 Stk. pro Packung

Einsatzbereiche

Lebensmittelherstellung und -verarbeitung
Zahn- und veterinärmedizinische Anwendungen
Krankenhäuser, Laboratorien, Kliniken
Kosmetische Industrie
Gesundheitspflege

Spezifikationen & Vorteile

Hersteller	TG Medical SDN BHD
Marke	Serix Navy
Größen	M, L, XL
Material	100% Nitril, puderfrei
Farbe	blau
Länge	min. 240 mm
Widerstand	6 N
Dicke	0,09 (±0,02) mm. (Finger) 0,07 (±0,02) mm. (Handfläche)
Strukturiert	Finger
AQL Wert 1,5	ja
Stirilisierung	nicht steril
Medizinisches Gerät	Ja, Klasse 1
Lieferung	prompt
Beidhändig tragbar	ja
Antitranspirant	ja

Zertifizierungen & Standards

EN 455 - 1, 2, 3, 4
CE 93/42/CEE, ISO 2859
ASTM D6319-19, 6124-06 (2017)
CE2777 entspricht den PPE Regelungen 2016/425 Kategorie
III EN ISO 374-5: 2016
EN374-4:2013
EN ISO 374-1: 2016/Typ B (KPT)
EN 420: 2003 + A1:2009 (Handflächenschutz)

BALDER-CARE

A DIVISION OF R.solutions gmbh
Elingasse 8
A-8160 Weiz
Austria - Steiermark

T. +43 (0) 3172 / 60 508
info@balder-care.eu
balder-care.eu

