

Nitril NextGen®

Der extrem dehnbare Nitriluntersuchungshandschuh

Charakteristik

Der Nitril NextGen® ist ein latexfreier Untersuchungs- und Schutzhandschuh aus Nitrilbutadienkautschuk (NBR).

Unsere „Innovation-Soft-Formel“ verleiht diesem Nitrilhandschuh eine - fast latexähnliche - hohe Elastizität und Reißfestigkeit. Nitril ist in seinen Eigenschaften als „künstlicher Ersatz“ für Naturkautschuk-latex den meisten anderen Materialien bei Weitem überlegen. Das Material ist nicht nur sehr beständig, sondern passt sich der Hand bereits nach kürzester Zeit wie eine zweite Haut an und garantiert somit ermüdungsfreies Arbeiten. Zugleich sind Nitrilhandschuhe resistenter gegen ein ganze Reihe von chemischen Lösungsmitteln und unterliegen beim Tragen praktisch einer viel geringeren Gefahr der Mikroperforation oder „schleichender“ Undichtigkeit, wie zum Beispiel andere synthetische Handschuhe.

Beidhändig passend mit Rollrand, blau, puderfrei, mikrogeraut, unsteril, für den Einmalgebrauch.

Anwendung

Medizinischer Handschuh und Persönliche Schutzausrüstung nach DIN EN 374-3 zugleich. Deshalb bestens geeignet für den Umgang mit Chemikalien, Reinigungsmitteln und Desinfektion und ideal für weitere Anwendungen im Labor, in der Pharmaindustrie, für die professionelle Reinigung, im Catering und für den Umgang mit Lebensmitteln im Allgemeinen.



Hautfreundlichkeit

Der Nitril NextGen® ist eine hervorragende Alternative für Allergiker, denn er ist akzeleratorarm, komplett frei von allergenen Proteinen und schützt Anwender und Patienten mit diagnostizierter Latex-Allergie (Typ-I-Allergie). Wir setzen bei der Produktion generell keine Thiurame und Thioharnstoffe ein, damit auch das

Allergierisiko bei Typ-IV-Allergien minimiert wird. Zudem verzichten wir - wie bei all unseren Handschuhen - komplett auf den Einsatz von MBT (Mercapto-benzothiazol)¹⁾, ein allergener Schadstoff, der von vielen Mitbewerbern immer noch als Vulkanisationsbeschleuniger und Alterungsverzögerer verwendet wird.

Größe	REF	Box	Karton	Europalette
XS (5-5,5)	1283XS	100 Stück	10 Boxen	54 Karton
S (6-6,5)	1283S	100 Stück	10 Boxen	54 Karton
M (7-7,5)	1283M	100 Stück	10 Boxen	54 Karton
L (8-8,5)	1283L	100 Stück	10 Boxen	54 Karton
XL (9-9,5)	1283XL	100 Stück	10 Boxen	54 Karton

Prüfungen nach PSA-Richtlinie 89/686/EWG: Chemikalienbeständigkeit nach DIN EN 374-3 (Permeationstest)

Chemical	Level
Gluteraldehyde 2,4 %	4
Sodium Hydroxide 50 %	6
Formaldehyde 37 %	4
Hydrogen Peroxide 3 %	1
Methanol	< 1
n-heptane	< 1