



HY-CARE™ 62-200



NEOTOP® 29-500

HY-CARE™

Irreversible Risiken

Naturlatex-Handschuh für mittlere Belastungen mit Baumwolltrikot-Futter.

Ausgezeichnete Wärme- oder Kälteisolation.
Schutzstulpen-Handschuh für den sicheren Umgang mit Flüssigkeiten.

Empfohlene Anwendungsgebiete

- Handhabung von nassen oder schlüpfrigen Gegenständen
- Umgang mit Chemikalien
- Allgemeine Reinigungs- und Reparaturarbeiten
- Umgang mit Wasch- und Reinigungsmitteln

Verpackungseinheit

Paarweise im PE-Beutel. 144 Paar pro Karton.



4121
EN388



EN374



X1XXXX
EN407

NEOTOP®

Irreversible Risiken

Ungefütterter velourisierter Neoprenhandschuh.

Schutz gegen Chemikalien bei Anwendungen mit mittlerer Belastung; herausragende Flexibilität, äußerst bequeme Handhabung.

Neopren bietet Schutz gegenüber den verschiedensten Chemikalien. Ideal für den Einsatz in der Kälte. Neopren behält auch bei niedrigen Temperaturen seine Geschmeidigkeit.

Empfohlene Anwendungsgebiete

- Chemiewerke
- Landwirtschaft
- Erdölraffinerien
- Reinigung und Instandhaltung

Verpackungseinheit

Paarweise im PE-Beutel. 144 Paar pro Karton.



3121
EN388



EN374



AKL
EN374

Art.-Nr.	Modell	Ausführung	EN-Größe	Länge	Farbe
62-200	Gefütterter, Schutzstulpe	Glatt	6, 7, 8, 9, 10, 11	300 mm	Hellblau

Art.-Nr.	Modell	Ausführung	EN-Größe	Länge	Farbe	Stärke
29-500	Velourisiert	Rautenmuster	7, 8, 9, 10, 11	300 mm	Schwarz	0.75 mm