

proFood® Premium Single-use gloves

Irreversible Risiken



Hergestellt aus einer innovativen Nitrilmischung, die sich durch hervorragende Chemikalien- und Mechanikeigenschaften, Tragekomfort und Bewegungsfreiheit auszeichnet.

Geeignet für den Kontakt mit allen fetthaltigen Nahrungsmitteln.

Enthält keinen Naturkautschuk.

Sicherheit für Nahrungsmittel und die Hände der Arbeiter.



Empfohlene Anwendungsgebiete

- Alle Endstadien der Fleisch- und Fischverarbeitung.
- Kontrollierte Klimakammern.
- Fertiggerichte.
- Milchverarbeitung.
- Catering.

Hergestellt aus 100 % innovativem Nitrilmaterial.

Keine Gefahr von Latexallergien. Höhere Widerstandsfähigkeit gegen tierische Fette als PVC oder Naturkautschuk.

Puderfreie Ausführung.

Keine Gefahr der Lebensmittelkontamination durch Maisstärke, die bei gepuderten Handschuhen verwendet wird.

Blaue Farbe.

Bessere Sichtbarkeit bei der Lebensmittelverarbeitung.

Strukturierte Ausführung an den Fingerspitzen.

Verbesserte Griffestigkeit.

Verpackungseinheit

100 Stück im PE Beutel. 10 Beutel pro Karton.



Spezifikationen

Art.-Nr.	Modell	Ausführung	EN-Größe	Länge	Farbe	Stärke
92-471	Puderfrei	Strukturiert an den Fingerspitzen	6-61/2(S), 7-71/2(M), 8-81/2(L), 9-91/2(XL)	240mm	Hellblau	0.12 mm
92-481	Puderfrei	Strukturiert an den Fingerspitzen	6-61/2(S), 7-71/2(M), 8-81/2(L), 9-91/2(XL)	300mm	Hellblau	0.12 mm

POS 002 / POS 002NEU Spenderbox für die Einweghandschuhe der Reihe PROFOOD® Premium

Für Spezialanwendungen geeignet.



CE 0493

EN374

EN374

Ansell Healthcare Europe N.V.
Riverside Business Park, Block J Boulevard International 55 B-1070 Brussels, Belgium
Tel. +32 (0) 2 528 74 00 Fax +32 (0) 2 528 74 01 Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03
<http://www.ansell.eu> E-mail info@ansell.eu

Ansell