

# 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 Grifffestigkeit.

### 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.



EN374



EN374

CE 0493

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](mailto:info@ansell.eu)

**Ansell**