

KRYTECH 838

Sehr hohes Risiko - ISO E.

Optimaler Schnittschutz bei der Verarbeitung von Lebensmitteln

SPEZIFISCHE VORTEILE



Schnittschutz

- Hervorragender Schnittschutz (ISO 13997: 26N)
- Besser Schutz des Unterarms durch die lange Stulpe



• Silikonfrei, um Ruckstände an Blechen und Glas vor der Lackierung zu vermeiden



Bis zu 20 Mal bei 90°C waschbar, ohne dass die Leistung beeinträchtigt wird*, was die Lebensdauer der Handschuhe verlängert und Kosten und Abfall reduziert.

BRANCHEN

- Lebensmittelindustrie
- Kommunale Einrichtungen (Verpflegungsdienste)

ANWENDUNGEN

- Schneiden von Fleisch und Fisch
- Ausbeinen von Geflügel
- Ausbeinen, Schneiden





2X4XE



ISO 13997:



CAT.CATEGORY 2

24.2 N

FINGERFERTIGKEIT

EN 420: 5/5



MAPA SAS capital de 35.000.010 €



KRYTECH 838

Sehr hohes Risiko - ISO E.

LEGENDE

EN388

MECHANISCHE GEFAHREN

LEISTUNGSNIVEAU (X = NICHT

GETESTET)

2 X 4 X E

0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P

| Schlagschutz (wahlweise)

| Schnittschutz nach ISO 13997

| Durchstichfestigkeit
| Weiterreißfestigkeit
| Schnittfestigkeit
| Abriebfestigkeit



ALIMENTÄR

Verordnung der Kommission (EU) n°10/2011 (Plastik Materialien)

PRODUKT-DETAILS

Innenverarbeitung	Nahtloses Stricktrikot aus PEHD-Fasern
Gauge	10
charakteristische Manschette	Lange Manschette
Farben der Handschuhe	Blau
Länge (cm)	34
Größe	6 7 8 9 10 11

LOGISTISCHE DETAILS

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 Handschuh/Beutel
	10 Handschuhe/Karton

RECHTSPRECHUNG

- Dieses Produkt ist nach der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 des Europäischen Parlaments und des Rates nicht als gefährlich eingestuft.
- Dieses Produkt enthält weder besonders besorgniserregende Stoffe (SVHC) in einer Konzentration von mehr als 0,1% noch eine Substanz, die in Anhang XVII der Verordnung Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und des Rates (REACH) aufgeführt ist.
- CE-Baumusterbescheinigung: 0075/014/162/08/18/1651
- Ausgestellt von der Benannten Stelle Nr.: 0075 CTC 4, rue Hermann Frenkel -69367 Lyon Cedex 07- FRANCE





^{*} Die Tests wurden an ungetragenen Handschuhen (d. h. im Neuzustand) durchgeführt, was von der Realität in der Praxis abweicht.