HyFlex® 11-528

TECHNISCHES DATENBLATT

Schnittschutz Druckdatum 30-04-2019

Handschuhmaterial

- Nitril (Beschichtungsmaterial)
- Intercept-Garn (Trägermaterial)

Mögliche gefährliche Inhaltsstoffe

Sensibilisatoren

Latexproteine (im elastischen Strickbund)

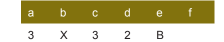
Nur eine verschwindend geringe Anzahl von Anwendern entwickelt eventuell eine Sensibilisierung gegen diesen Inhaltsstoff des Handschuhs, der ein Auslöser von Hautreizungen und/oder allergischen Kontaktreaktionen sein kann.

REACH-Verordnung 1907/2006

Weitere Informationen enthält die REACH-Erklärung auf der Ansell-Website.

EN-Testdaten

EN388:2016



Konformität mit europäischen Vorschriften

Die Handschuhe erfüllen die Anforderungen der EU-Richtlinie 89/686/EWG und der europäischen Normen EN 420:2009+A1:2009 und EN 388:2003.

Dies sind Handschuhe der Kategorie II "Mittlere Konstruktion" (Schutz vor mittlere Risiken).

EC-Typprüfung und Zertifikat des Endprodukts durch: Centexbel Technologiepark 7 B-9052 Zwijnaarde

Lagerung

 Nicht in der Nähe von Ozon- oder Zündquellen (z. B. elektrischen Geräten) lagern. Vor direktem Sonnenlicht schützen; kühl und trocken lagern.

Trägermaterial	Gauge	Beschichtu ngsmaterial	Ausführung	Stulpenart	Farbe	EN-Größen	Länge (mm)	Verpackung
Intercept-Garn	18	Nitril	Innenhand beschichtet	Strickbund	Blau und Schwarz	6,7,8,9,10,11	225-280	12 pairs in a bag; 12 bags in a shipper; 144 pairs in a shipper

