ActivArmr® 97-003

TECHNISCHES DATENBLATT

Schnittschutz Druckdatum 03-12-2019

Handschuhmaterial

- Nitrilschaum (Beschichtungsmaterial)
- Kevlar® (Trägermaterial)
- Nylon (Trägermaterial)
- Spandex (Trägermaterial)
- Edelstahl (Trägermaterial)

Mögliche gefährliche Inhaltsstoffe

Sensibilisatoren

Zink-Diethyldithiocarbamat

EN-Testdaten

		b	С	d		
EN388:2003	4	3	3	1		
EN388:2016	4	Χ	3	1	D	

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.

Konstruktion	Trägermaterial	Gauge	Beschichtung smaterial	Ausführung	Stulpenart	Farbe	EN-Größen	Länge (mm)	Verpackung
Gestrickt	Kevlar® Nylon Spandex Edelstahl	18	Nitrilschaum	Innenhand beschichtet	Klettverschlus s	Blau und Schwarz	9,10,11	269-278	Cartons of 24 pairs; 2 polybags of 12 pairs

