



Chemischer Schutz

ULTRANITRIL 485

Häufiger Kontakt | wiederholte Anwendung

Mittlere Chemikalienschutz und gutes Tastempfinden



CHEMISCHER SCHUTZ
TYP B

EN388



3101X

EN ISO 374-1



TYP B
JKOPT

EN ISO 374-5



VIRUS

CAT.CATEGORY 3 FINGERFERTIGKEIT



G2
ISO 18889



0334

EN 420:
5/5

SPEZIFISCHE VORTEILE



Komfort

- Hervorragende Fingerfertigkeit durch die Flexibilität des Handschuhs



Produktivität

- Die geprägte Struktur sorgt für guten Griff rutschiger Gegenstände



Garantierte Qualität

- Silikonfrei, um Rückstände an Blechen und Glas vor der Lackierung zu vermeiden

BRANCHEN

- Automobilindustrie / Mechanische Industrie
- Chemische Industrie
- Andere Industriezweige
- Agrarsektor

ANWENDUNGEN

- Einsatz von Pflanzenschutzmitteln
- Wartungsarbeiten
- Holzbe- und -verarbeitung
- Bearbeitung von Werkstücken mit Schneidöl
- Herstellung und Auftragen von Farben und Lacken
- Zubereitung von Spraylösungen
- Handhabung von Pestiziden
- Füllung des Tanks
- Ausbringen und Verteilen von Pestiziden
- Entsorgung von Pestiziden



Chemischer Schutz

ULTRANITRIL 485

Häufiger Kontakt | wiederholte Anwendung

LEGENDE

EN388	MECHANISCHE GEFAHREN
	LEISTUNGSNIVEAU (X = NICHT GETESTET)
3 1 0 1 X	
0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P	
	Schlagschutz (wahlweise)
	Schnittschutz nach ISO 13997
	Durchstichfestigkeit
	Weiterreißfestigkeit
	Schnittfestigkeit
	Abriebfestigkeit

EN ISO 374-1	SPEZIFISCHER CHEMIKALIENSCHUTZ
	J: n-Heptan K: Natriumhydroxid 40% O: Ammoniak 25 % P: Wasserstoffperoxid 30 % T: Formaldehyd 37 %
TYP B	

	SCHUTZ VOR PESTIZIDEN
G2	G2: Verdünnte und konzentrierte Pestizide / Mechanische Gefahr
ISO 18889	

EN ISO 374-5	MIKROORGANISMEN
	Schutz vor Bakterien, Pilzen und Viren
VIRUS	

PRODUKT-DETAILS

Innenverarbeitung	Velouriert
Außenverarbeitung	Handfläche mit Profil
Material	Nitril
charakteristische Manschette	Gerade Manschette
Farben der Handschuhe	Grün
Länge (cm)	31
Stärke (mm)	0.34
Größe	7 8 9 10

LOGISTISCHE DETAILS

Verpackung	12 Paare/Beutel 72 Paare/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: 0075/014/162/10/18/2079
- Ausgestellt von der Benannten Stelle Nr.: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Qualitätssicherungszertifikat: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France