



Mechanischer Schutz

HARPON 330



Komfort, verstärkter Schutz und hervorragender Grip in feuchten Umgebungen

SPEZIFISCHE VORTEILE



Temperaturschutz

- Gute thermische Isolierung



Komfort

- Hoher Tragekomfort durch den angenehmen Textilstrick (Grifffläche ohne drückende Nähte)
- Sehr hohe Flexibilität des Naturlatex



Hautschutz

- Frei von Schadstoffen: DMF-frei



Garantierte Qualität

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

BRANCHEN

- Kommunale Einrichtungen (Parks und öffentliche Plätze)
- Kommunale Einrichtungen (Abfallsammlung und -aufbereitung)
- Andere Industriezweige
- Umweltbereich

ANWENDUNGEN

- Steinbrucharbeiten
- Holzbearbeitung
- Park- und Landschaftsgärtnerei
- Müllsammlung
- Arbeiten mit Stacheldraht
- Abfallsammlung

EN388



3131X

EN407



X1XXXX

CAT.CATEGORY 2





Mechanischer Schutz

HARPON 330

LEGENDE

EN388		MECHANISCHE GEFAHREN	
LEISTUNGSNIVEAU (X = NICHT GETESTET)			
3	1	3	1 X
0-4	0-5	0-4	0-4 A-F P
			Schlagschutz (wahlweise)
			Schnittschutz nach ISO 13997
			Durchstichfestigkeit
			Weiterreißfestigkeit
			Schnittfestigkeit
			Abriebfestigkeit
EN407		THERMISCHE RISIKEN (HITZE UND FEUER)	
LEISTUNGSNIVEAU (X = NICHT GETESTET)			
X	1	X	X X X
0-4	0-4	0-4	0-4 0-4 0-4
			Schutz vor großen Flüssigmetallspritzern
			Kleine Spritzer aus geschmolzenem Metall
			Schutz vor Strahlungswärme
			Schutz vor konvektiver Wärme
			Schutz vor Kontakthitze
			Begrenzte Flammenausbreitung

PRODUKT-DETAILS

Innenverarbeitung	Textilfutter
Außenverarbeitung	Verstärkte Aufrauhung
Material	Naturlatex
charakteristische Manschette	Gestrickte Manschette
Farben der Handschuhe	Grün Beige
Größe	6 7 8 9

LOGISTISCHE DETAILS

Verpackung	1 Paar/Beutel 5 Paare/Box 50 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: 0075/014/162/12/18/2943 - Ext 01/12/18
- Ausgestellt von der Benannten Stelle Nr.: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE