

Harpon 321

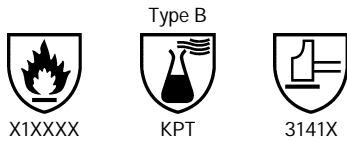
BESCHREIBUNG UND ALLGEMEINE DATEN

Material Naturlatex
 Länge (cm) 32
 Stärke (mm) 1.35
 Handgelenk Gezackter Stulpenrand
 Farbe Orange
 Innenverarbeitung Textilfutter
 Außenverarbeitung Verstärkte Aufrauung
 Größe / EAN 6 7 8 9 10
 Verpackung 1 Paar/Beutel - 50 Paar/Karton
 Ergänzende Informationen Silikonfrei / Außenseite leicht gepudert



LEISTUNGSERGEBNISSE

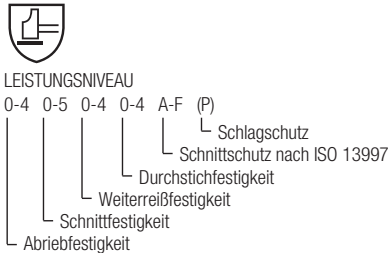
Zertifizierungskategorie 2



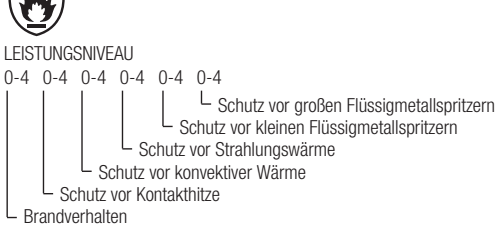
Fingerfertigkeit EN 420 : 5/5

Legende

EN 388 MECHANISCHE GEFAHREN



EN 407 THERMISCHE RISIKEN Hitze und Feuer



SPEZIFISCHER CHEMIKALIENSCHUTZ

EN ISO 374-1 Type A	EN ISO 374-1 Type B	EN ISO 374-1 Type C
U V W X Y Z	X Y Z	
A Methanol	J n-Heptan	
B Aceton	K Natriumhydroxid 40%	
C Acetonitril	L Schwefelsäure 96%	
D Dichlormethan	M Salpetersäure 65 %	
E Kohlenstoffdisulfid	N Essigsäure 99 %	
F Toluol	O Ammoniak 25 %	
G Diethylamin	P Wasserstoffperoxid 30 %	
H Tetrahydrofuran	S Fluorwasserstoffsäure 40 %	
I Ethylacetat	T Formaldehyd 37 %	

EN 421 RADIOAKTIVE KONTAMINATION

MIKROORGANISMEN

EN ISO 374-5	Schutz vor Bakterien und Pilzen
EN ISO 374-5	Schutz vor Bakterien, Pilzen und Viren
VIRUS	
EN 511	KÄLTESCHUTZ
LEISTUNGSNIVEAU	
0-4 0-4 0 oder 1	Wasserdichtigkeit
	Kontaktkälte
	Konvektive Kälte

Weitere Informationen: www.mapa-pro.com

MAPA[®]
PROFESSIONAL

DIE BESONDEREN VORTEILE

Für dauerhaften Einsatz geeignet: Komfort und gute thermische Isolierung durch Baumwollstrick
Optimierte Lebensdauer: starke Abriebbeständigkeit

HAUPT-EINSATZGEBIETE

Fischerei

Fischbearbeitung
Austernzucht
Umgang mit Gefriergut

HINWEISE ZU LAGERUNG UND BENUTZUNG

Gebrauchsanweisung

Die Eignung der Schutzhandschuhe für die angestrebte Tätigkeit ist vor Gebrauch zu prüfen, da die Praxisbedingungen am Arbeitsplatz von den „CE“-Prüfbedingungen abweichen können.

Personen mit einer Sensibilisierung auf Naturlatexproteine, Dithiocarbamate und Thiazole sollten diese Handschuhe nicht tragen. Darauf achten, dass die Hände trocken und sauber sind bevor die Schutzhandschuhe übergestreift werden.

Schutzhandschuhe im Kontakt mit einer Chemikalie nicht länger als die für diese Chemikalie gemessene Durchbruchzeit verwenden. Diese finden Sie auf unserer Internetseite www.mapa-pro.com oder wenden Sie sich an den Technischen Kundenservice von MAPA PROFESSIONNEL (stc.mapaspontex@mapaspontex.fr).

Bei Langzeitkontakt mit einem Lösemittel ein zweites Paar Schutzhandschuhe verwenden.

Handschuhstulpe umschlagen, um zu vermeiden, dass gefährliche Flüssigkeiten auf den Arm oder die Kleidung tropfen.

Lagerbedingungen

Handschuhe originalverpackt und geschützt vor direktem Sonnenlicht, Wärmequellen und elektrischen Anlagen lagern.

Waschanleitung

Handschuhe vor dem Ausziehen in geeigneter Weise reinigen:

bei Benutzung mit Lösungsmitteln (Alkohol usw.) : mit trockenem Tuch abreiben

bei Benutzung mit Reinigungsmitteln, Säuren oder Alkali: Handschuhe gründlich unter fließendem Wasser spülen und mit trockenem Tuch abreiben

Vorsicht: Unsachgemäße Verwendung oder Reinigungs- oder Waschprozesse, die nicht ausdrücklich empfohlen werden, können die Schutzleistung der Handschuhe beeinträchtigen.

Anleitung zum Trocknen

Die Innenseiten der Handschuhe vor jeder weiteren Benutzung trocknen lassen.

RECHTSSPRECHUNG

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 : 0075/014/162/01/19/0245

Ausgestellt von der Benannten Stelle Nr. : 0075 - CTC. – 4 rue Hermann Frenkel - F-69367 LYON CEDEX 07