



Ochrana při manipulaci

ULTRANE 526

Jistý úchop, ochrana pokožky a nepřekonatelný cit v prstech na pracovištích, kde dochází k intenzivnímu styku s mazivou



GRIP & PROOF
TECHNOLOGY



EN388
4121A



EN407
X1XXXX



GR
ISO 18889

KATEGORIE 3

ISO 13997:

OBRATNOST



0334

4.9

EN ISO 21420:
5/5



CQ 979/2
IFTH

KONKRÉTNÍ VÝHODY



Pohodlí

- Velice dobrý cit v prstech



Trvanlivost

- Vynikající odolnost proti obroušování díky nitrilovému povrchu



Produktivita

- Povrch s technologií Grip and Proof zaručuje vynikající úchop v prostředích, kde dochází k intenzivnímu styku s mazivou. Také snižuje svalovou námahu a vylepšuje produktivitu



Ochrana kůže

- Tenká rukavice: vynikající hmatová citlivost
- Bez škodlivých látek: Bez DMF



Zaručená kvalita

- Bez silikonu k zabránění vzniku stop a defektů na plechu a skle před lakováním



Pratelnost

- Lze prát až 3krát při teplotě 40 °C, aniž by došlo ke změně funkčních vlastností, což prodlužuje životnost, snižuje náklady i množství odpadu



Péče o životní prostředí

- Optimalizované jednotlivé balení v zájmu snížení množství plastového odpadu
- Obsah recyklovaného materiálu v balení: 30 %

PRŮMYSLOVÁ ODVĚTVÍ

- Automobilový/strojírenský průmysl
- Strojírenský průmysl
- Místní orgány (parky a veřejná prostranství)
- Sklářský průmysl
- Zemědělství

APLIKACE

- Manipulace se skleněnými tabulemi
- Opakované činnosti
- Montáž malých olejnatých dílů
- Údržba ve vlhkých prostředích (voda, olej, tuky, uhlovodíky)
- Údržba veřejného parku
- Manipulace a třídění malých a ostrých dílů
- Manipulace s olejnatými strojovými díly
- Obrábění dílů za použití řezného oleje
- Strojní údržba

Vydáno 24/03/2026

MAPA SAS capital de 35.000.010 €
420, rue d'Estienne d'Orves
92705 Colombes Cedex France
RCS Nanterre 314 307 720

mapa-pro.com

MAPA
PROFESSIONAL



Ochrana při manipulaci

ULTRANE 526

LEGENDA

EN388	MECHANICKÁ NEBEZPEČÍ
ÚROVNE ÚČINNOSTI (X = NETESTOVÁNO)	
4 1 2 1 A	
0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P	
	ochrana proti nárazu
	Odolnost proti pořezání podle ISO 13997
	Odolnost proti proražení
	Odolnost proti roztržení
	Odolnost proti pořezání
	Odolnost proti oděru
EN407	OCHRANA PRED RIZIKY ZPŮSOBENÝMI TEPLEM (TEPLO A OHEN)
ÚROVNE ÚČINNOSTI (X = NETESTOVÁNO)	
X 1 X X X X	
0-4 0-4 0-4 0-4 0-4 0-4	
	Odolnost proti velkým odstříkům roztaveného kovu
	Malé šplíchance roztaveného kovu
	Odolnost proti sálavému teplu
	Odolnost proti konvekčnímu teplu
	Odolnost proti kontaktnímu teplu
	Omezené šíření plamene
	OCHRANA PRED PESTICIDY
GR	GR: Práce při opětovném vstupu
ISO 18889	

DETAILY PRODUKTU

Vnitřní úprava	Bezešvý textilní podklad
Úplet	13
Vnější úprava	Zcela potažená
Vlastnosti manžety	Pletená manžeta
Barvy rukavic	Černá
Velikost	7 8 9 10 11

LOGISTICKÉ PODROBNOSTI

Balení	1 pár/sáček 12 párů/sáček 96 párů/krabice
--------	---

LEGISLATIVA

- Tento výrobek není podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 klasifikován jako nebezpečný.
- Tento výrobek neobsahuje látky vzbuzující velmi vysoké obavy ve vyšším množství než 0,1 %, ani látky uvedené v příloze XVII nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 (REACH).
- Certifikát zkoušky typu CE: 0075/014/162/09/18/1953 Ext 01/09/18 update 01-08/09/2023
- Vydaný poverenou organizací c.: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Certifikát zajištění jakosti: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France