



Ochrana při manipulaci

# ULTRANE 525



Jistý úchop, ochrana pokožky až po klouby a nedostizná ochrana konečků prstů v prostředích, kde dochází ke styku s mazivy

## KONKRÉTNÍ VÝHODY



### Pohodlí

- Nepřekonatelný cit v prstech



### Trvanlivost

- Vynikající odolnost proti obrušování díky nitrilovému povrchu



### Produktivita

- Povrch s technologií Grip & Proof zaručuje vynikající úchop v prostředích, kde dochází ke styku s mazivy. 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



### Omyvatelnost

- 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 %

**GRIP & PROOF**  
TECHNOLOGY



EN388  
4121A



EN407  
X1XXXX



GR  
ISO 18889

CATEGORY 3

ISO 13997:

OBRATNOST



0334

5 N

EN ISO 21420:  
5/5



## PRŮMYSLOVÁ ODVĚTVÍ

- Automobilový/strojírenský průmysl
- Strojírenský průmysl
- Místní správa (Kontroly Pracovišť)
- Sklářský průmysl
- Zemědělství

## APLIKACE

- Manipulace a třídění malých a ostrých dílů
- Manipulace s olejnatými strojovými díly
- Manipulace s plechy
- Obrábění dílů za použití řezného oleje
- Montáž malých olejnatých dílů
- Údržba ve vlhkých prostředích (voda, olej, tuky, uhlovodíky)
- Drobné obecné údržbové práce
- Manipulace se skleněnými tabulemi
- Opakované činnosti

Vydáno 01/02/2024

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 525

## 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
Měřidlo	13
Vnější úprava	Ventilovaná zadní strana
Materiál	Nitrilové GRIP&PROOF povrstvení
Vlastnosti manžety	Pletená manžeta
Barvy rukavic	Černá
Velikost	6 7 8 9 10 11

## LOGISTICKÉ PODROBNOSTI

Balení	1 pár/sáček 12 páru/sáček 96 páru/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 02/09/18
- Vydáný 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

Vydáno 01/02/2024