



Protection en manutention

# ULTRANE 510

Confort, respirabilité et durabilité optimales



## AVANTAGES SPÉCIFIQUES



### Confort

- Revêtement respirant pour un meilleur confort d'utilisation
- Excellente dextérité grâce à la finesse du gant



### Durabilité

- Durable et adapté au port longue durée



### Protection de la peau

- Sans substances nocives: certifié OEKO-TEX® STANDARD 100
- Sans substances nocives: sans DMF



### Qualité garantie

- Sans silicone pour éviter les traces, les défauts sur la tôle et le verre avant peinture



### Lavabilité

- Lavable 1 fois à 40°C

## INDUSTRIES

- Industrie mécanique/automobile
- Industrie agro-alimentaire
- Autres industries
- Industrie plastique
- Fabrication
- Maintenance industrielle

## APPLICATIONS

- Maintenance mécanique
- Retrait matière post injection
- Assemblage de petites pièces
- Assemblage automobile
- Petite visserie
- Travaux de maintenance mécanique
- Montage de précision
- Mécanique de précision
- Conditionnement
- Expédition et réception de marchandises

EN388



4131X

CATÉGORIE 2



DEXTERITÉ

EN420:  
5/5



Edité 30/07/2024

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



Protection en manutention

# ULTRANE 510

## ( LÉGENDES )

EN388

DANGERS MÉCANIQUES



NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)

4	1	3	1	X	
0-4	0-5	0-4	0-4	A-F	P
					Protection contre les chocs (optionnel)
					Résistance à la coupure selon ISO 13997
					Résistance à la perforation
					Résistance au déchirement
					Résistance à la coupure
					Résistance à l'abrasion



CONTACT ALIMENTAIRE

Règlement UE n° 10/2011 (matières plastiques)

## ( DÉTAILS PRODUIT )

Finition intérieure	Support tricoté sans couture
Jauge	13
Finition extérieure	Dos aéré
Matière	Polymère à base aqueuse
Caractéristique manchette	Poignet tricot
Couleur	Noir Vert
Tailles Europe	6 7 8 9 10 11
Résistivité de surface selon l'EN1149-1 (Valeur dans la surface de la paume à 25% d'humidité relative)	1.0E+11 Ω
Résistance verticale selon EN1149-2 (Valeur dans la surface de la paume à 25% d'humidité relative)	3.2E+11 Ω

## ( DÉTAILS LOGISTIQUES )

Conditionnement	1 paire/sachet 12 paires/sachet 96 paires/carton
-----------------	--

## ( LÉGISLATION )

- Ce produit n'est pas classé dangereux selon le règlement (CE) n°1272/2008 du Parlement Européen et du Conseil (CLP).
- Ce produit ne contient ni substance préoccupante à des teneurs supérieures à 0.1%, ni substance figurant à l'annexe XVII selon le règlement n°1907/2006 du Parlement Européen et du Conseil (REACH).
- Attestations UE de type: 0075/014/162/01/19/0133
- Délivré par l'organisme agréé nr: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

Edité 30/07/2024