



Protection en manutention

ULTRANE 641



RESICOMFORT
TECHNOLOGY

Confort, souplesse & très bonne dextérité, sans compromis sur la respirabilité et la durabilité

AVANTAGES SPÉCIFIQUES



Confort

- Confort: souplesse et flexibilité, dextérité en bout de doigts



Durabilité

- Résistance: usage prolongé garanti par notre procédé exclusif ResiComfort. Respirabilité, souplesse et durabilité prouvée de l'enduction.



Protection de la peau

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



Compatible écrans tactiles

- Compatible avec les écrans et dispositifs tactiles.



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



EN388

4121A



EN407

X1XXXX

CATÉGORIE 2



Arrêté français
au 05/08/2020

ISO 13997:
2.5 N

DEXTERITÉ
EN ISO 21420:
5/5



INDUSTRIES

- Industrie mécanique/automobile
- Industrie agro-alimentaire
- Autres industries
- Transport, logistique

APPLICATIONS

- Conditionnement
- Expédition et réception de marchandises
- Conduite d'engins de manutention
- Préparation de commandes
- Assemblage de petites pièces
- Assemblage automobile
- Petite visserie
- Travaux de maintenance mécanique
- Montage de précision
- Mécanique de précision



Protection en manutention

ULTRANE 641

(LÉGENDES)

EN388 **DANGERS MÉCANIQUES**

 **NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)**

4	1	2	1	A	
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

EN407 **DANGERS THERMIQUES (CHALEUR ET FEU)**

 **NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)**

X	1	X	X	X	X
0-4	0-4	0-4	0-4	0-4	0-4
					Résistance aux grosses projections de métal en fusion
					Petites projections de métal fondu
					Résistance à la chaleur radiante
					Résistance à la chaleur convective
					Résistance à la chaleur de contact
					Propagation de flamme



CONTACT ALIMENTAIRE
Arrêté français au 05/08/2020

(DÉTAILS PRODUIT)

Finition intérieure	Support tricoté sans couture
Jauge	15
Finition extérieure	Dos aéré
Matière	Mousse de nitrile sablé
Caractéristique manchette	Poignet tricot
Couleur	Noir
Tailles Europe	6 7 8 9 10 11

(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: 0075/014/162/04/19/1047 Ext 01/06/20 Update01-16/02/2022-
- Délivré par l'organisme agréé nr: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE