



NOUVEAU

# ULTRANE 664

Gant de manutention **éco-conçu** en **fibres recyclées\*** offrant une bonne durabilité et un confort optimal

PROTECTION EN MANUTENTION  
TRAVAUX DE PRÉCISION  
ENVIRONNEMENT SEC

Exemples d'applications



MANIPULATION  
LOGISTIQUE



ASSEMBLAGE



FIBRES  
RECYCLÉES\*



TACTILE



**MAPA**<sup>®</sup>  
PROFESSIONAL

L'avenir est  
entre nos mains

# ULTRANE 664

NOUVEAU



Découvrez notre gant Ultrane 664, un **gant éco-conçu fabriqué en fibres recyclées\*** qui redéfinit la protection durable des mains.

## Processus de fabrication de nos gants en fibres recyclées



## Protégez l'environnement



\*Les **fibres recyclées** représentent :

- **20%** du poids total du gant
- **39%** de la doublure du gant

Chaque paire de gants contient une bouteille en plastique de 50 cl

Le conditionnement en carton contient **70%** de matériaux recyclés

## Durabilité



Qualité élevée avec une enduction en mousse de nitrile sur la paume, offrant une **bonne durabilité en environnement sec**

## Confort



**Support tricoté sans couture** offrant une excellente **souplesse**  
**Coupe ajustée pour les tâches de précision** grâce à la finesse du tissu (jauge 15)

## Lavabilité



Lavable 1 fois à 40°C, permettant de prolonger la durée de vie des gants, de **réduire les coûts et les déchets**.

## Compatibilité avec les écrans tactiles



**Excellente sensibilité tactile** compatible avec tout type d'appareils à écran tactile. L'utilisation avec des écrans tactiles **demeure après le lavage**.

## Avantages supplémentaires



Conditionnement en carton avec languette d'accroche pour une mise en rayon facilitée  
**Sans DMF**  
**OEKO-TEX® Standard 100**  
**Sans silicone** pour éviter les traces, les défauts sur la tôle et le verre avant la mise en peinture.

## NOUVEL EMBALLAGE INDIVIDUEL EN CARTON



## Détails

Matériau du liner	Polyester vierge (44 %), <b>polyester recyclé (39 %)*</b> et autres matériaux
Finition intérieure	Support tricoté sans couture
Enduction	Mousse de nitrile sur la paume et les doigts
Jauge	15
Longueur	21 à 27 cm
Tailles disponibles	6 7 8 9 10 11
Conditionnement	1 paire emballée individuellement avec une languette d'accroche / 48 paires en carton
Applications	Industrie légère / autorités locales / transport & logistique / maintenance industrielle / aéronautique