



# PEHP de cal. 21 avec enduit de PU (coupe/écr. tactile)

## DÉTAILS DU PRODUIT

- + Enveloppe de cal. 21 en PEHP/polyester/acier
- + Paume enduite de polyuréthane
- + Poignet élastique en tricot avec ourlet
- + Articulation de pouce renforcée



## SOLUTIONS POUR DANGERS PARTICULIERS

- Résistance à l'abrasion
- Résistance à la coupure
- Résistance à la perforation

## CARACTÉRISTIQUES

- Protection sur 360°
- Perméabilité à l'air
- Dextérité
- Contact alimentaire
- Adhérence
- Écrans tactiles

## COTES DE PROTECTION

Résistance à la coupure de niveau  
A7 (ANSI/ISEA 105-2024)



Résistance à l'abrasion de niveau 3  
(ANSI/ISEA 105-2024)

Résistance à la perforation de  
niveau 3 (ANSI/ISEA 105-2024)



FDA 21 CFR 175.300

## TAILLES

N° D'ARTICLE	TAILLE CUP
99-1-9571-6	TP (6) 063344446835
99-1-9571-7	P (7) 063344444985
99-1-9571-8	M (8) 063344444992
99-1-9571-9	G (9) 063344445005
99-1-9571-10	TG (10) 063344445012
99-1-9571-11	2TG (11) 063344445029
99-1-9571-12	3TL (12) 063344446842

\*Les styles et tailles ne sont pas tous disponibles dans toutes les régions.

## EMBALLAGE

- + 12 paires par sac en plastique, 120 paires par caisse
- + Emballage de distributrice disponible: Oui

\*La résistance à la coupure et à la perforation des produits Bob Dale Gloves a été évaluée. Ces produits NE SONT PAS À L'ÉPREUVE DE LA COUPURE ET DE LA PERFORATION. Ne pas utiliser avec des lames en mouvement, des outils ou des lames dentelées.

\*Non conforme aux exigences de la Proposition 65.