

# 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 A9 (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	
99-1-9591-6	TP (6)	063344446910
99-1-9591-7	P (7)	063344445180
99-1-9591-8	M (8)	063344445197
99-1-9591-9	G (9)	063344445203
99-1-9591-10	TG (10)	063344445210
99-1-9591-11	2TG (11)	063344445227
99-1-9591-12	3TL (12)	063344446927

\*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.