




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

## DÉTAILS DU PRODUIT






- + Enveloppe de cal. 21 en PEHP/polyester/acier
- + Paume enduite de mousse de caoutchouc nitrile avec fini texturé
- + Poignet élastique en tricot avec ourlet
- + Articulation de pouce renforcée



## SOLUTIONS POUR DANGERS PARTICULIERS

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

## CARACTÉRISTIQUES

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

## COTES DE PROTECTION

Résistance à la coupeure de niveau A6 (ANSI/ISEA 105-2016)



Résistance à l'abrasion de niveau 3 (ANSI/ISEA 105-2016)

Résistance à la perforation de niveau 3 (ANSI/ISEA 105-2016)

## TAILLES

N° D'ARTICLE	TAILLE CUP
99-1-9560-6	TP (6) 063344446774
99-1-9560-7	P (7) 063344442974
99-1-9560-8	M (8) 063344442981
99-1-9560-9	G (9) 063344442998
99-1-9560-10	TG (10) 063344443001
99-1-9560-11	2TG (11) 063344443018
99-1-9560-12	3TL (12) 063344446781

\*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 coupeure 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.