

# PEHP de cal. 15 avec enduit de caoutchouc nitrile

## DÉTAILS DU PRODUIT




- + Enveloppe de cal. 15 en PEHP
- + Paume enduite de mousse de caoutchouc nitrile avec fini texturé
- + Poignet élastique en tricot avec ourlet
- + Articulation de pouce renforcée
- + Disponible en format pour machines distributrices avec emballage recyclable



## SOLUTIONS POUR DANGERS PARTICULIERS

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

## COTES DE PROTECTION






	Résistance à la coupure de niveau A6 (ANSI/ISEA 105-2024)
	EN 388 - 4X44E
	EN 407 - X1XXXX

## TAILLES

N° D'ARTICLE	TAILLE CUP
99-1-8160-5	2TP (5) 063344440871
99-1-8160-6	TP (6) 063344440888
99-1-8160-7	P (7) 063344440895
99-1-8160-8	M (8) 063344440901
99-1-8160-9	G (9) 063344440918
99-1-8160-10	TG (10) 063344440925
99-1-8160-11	2TG (11) 063344440932
99-1-8160-12	3TL (12) 063344440949

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

## CARACTÉRISTIQUES

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

## 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.