Référence

# BLACK CUT WINTER

Déclaration UE 2016 / 425 disponible sur guyard-sa.fr



## Gant HPPE, acrylique, Enduction latex

Risques intermédiaires – Cat. II

Déclaration délivrée par le CTC (France) n°0075

EN 420 / 03 + A1 /2009 - EN 388 / 2016 - EN 511 / 2006 EN ISO 13997







2542C

X 1 X

### Caractéristiques & composition :

- Gant tricot HPPE, acrylique gratté & lycra, jauge 13.
- Enduction latex, dos aéré.
- Poignet élastique avec surjet de couleur indiquant la taille.
- Tailles disponibles : 8 à 11.

#### Conditionnement :

Sachet : 10 paires.Carton : 100 paires.

#### Précautions d'emploi :

- Aucun délai de péremption.
- Porter les gants sur des mains sèches et propres. Il est recommandé de procéder à un essai préalable des gants, les conditions réelles d'utilisation pouvant différer de celles des essais UE de type.
- Avant toute réutilisation, vérifier que les gants ne présentent pas de déchirure

#### Innocuité, confort & dextérité:

- Niveau 5.
- Cet EPI ne contient aucune substance allergène connue à ce jour. Sa conception ne provoque aucune irritation ou gêne au por-

#### Niveaux des performances :

•	Abrasion	: 2 / 4
•	Coupure EN 388 / 2016	:5/5
•	Déchirure	: 4 / 4
•	Perforation	: 2 / 4
•	Coupure EN ISO 13997	: C / F

#### **Utilisations recommandées:**

 Manipulation de pièces coupantes par temps froid.

#### Limites de protection :

- Ne pas utiliser pour la manipulation d'objets d'une température > 50°C.
- Ne pas utiliser pour la manipulation de produits chimiques ou liquide.

#### Entretien & stockage:

- Aucun entretien particulier n'est préconisé. Il est conseillé de stocker les gants dans un endroit frais, sec et aéré, à l'abri de la lumière.
- La destruction en fin de vie doit être contrôlée et respecter les exigences européennes de traçabilité et de respect de l'environnement.

**GUYARD**