

Pour tout renseignement, contacter :

**SAS FRANCE SECURITE**

585 Rue Alain Colas

CS 61856

29218 BREST CEDEX 1 - FRANCE

Tel : 02 98 80 25 35

www.france-securite.fr

## NOTICE D'INFORMATIONS

# PARDA

### S213340

# Sécuritop<sup>D</sup>

### **Gants de protection mécanique.**

#### **Modèle type Monteur.**

#### **Gant cuir hydrofuge pleine fleur de bovin avec élastique de serrage sur le dos.**

Organisme notifié ayant délivré l'AET : CTC – 4, Rue Hermann Frenkel

69367 LYON – France (n°0075).

Norme EN ISO 21420:2020: Innocuité – Confort – Dextérité : **NIVEAU 5**

Norme EN388:2016 + A1 :2018 (Niveaux obtenus sur la paume d'un gant neuf) :



1. Abrasion : 3/4
2. Coupure : 1/5
3. Déchirure : 2/4
4. Perforation : 1/4
5. Coupure par tranchage TDM : X/F

En cas de lame émoussée pendant le coupe-test, le résultat au coupe-test est seulement indicatif alors que le test TDM est la performance de référence.

**Le « X » signifie que l'essai n'a pas été réalisé et la performance n'est pas revendiquée.**

Pour les gants comportant deux couches ou plus, la classification globale ne reflète pas nécessairement les performances de la couche la plus externe.

### **Ce type de gants ne protège pas des risques non mentionnés sur cette notice.**

Le ou les matériaux constitutifs du gant ont été testés contre la pénétration de l'eau selon la méthode EN ISO 20344 § 6.3 (temps minimum requis >30min). La résistance à la pénétration de l'eau des matériaux constitutifs du gant ne permet pas de revendiquer une imperméabilité du gant.

Des tests sont réalisés sur le cuir avant chaque production. Ainsi, ce gant n'est pas sujet au vieillissement mais doit être impérativement inspecté avant utilisation pour garantir qu'aucun dommage n'est présent. Il doit être stocker dans un endroit sec, à l'abri de la lumière et correctement entretenu.

L'apposition du marquage CE sur ce produit signifie qu'il satisfait aux exigences prévues par le Règlement (UE) 2016/425 relatif aux équipements de protection individuelle concernant l'innocuité, le confort, la solidité.

Ne pas utiliser en cas de risque de happement par une machine en mouvement.

Ce gant ne doit pas être en contact avec une flamme.

Ce gant ne contient pas de substances connues comme étant cancérigènes, ni toxiques, ni susceptible de provoquer des allergies aux personnes sensibles.

Les conditions réelles d'utilisations peuvent différer de celles des essais réalisés en conditions de laboratoires selon les exigences définies par les normes.

Ce gant n'est pas lavable.

La déclaration UE de conformité est accessible sous <http://conformites.frsecurite.fr>.

Batch No/Lot No :



Retrouvez notre sélection de produits sur notre E-Catalogue.

**Taille :**

7	8	9	10	11

EAN barcodes



Made in India

Ind 1