

DELTA PLUS GROUP déclare ce produit conforme aux réglementations suivantes :

Identification de l'EPI objet de la déclaration :

VV735 - APOLLON WINTER VV735 VV735OR VV735JA VV735GR

Désignation :

GANT TRICOT ACRYLIQUE - PAUME ENDUITE MOUSSE LATEX

Couleur :

Gris-Noir, Jaune fluo-noir

Taille :

09, 10



Descriptif :

100% acrylique. Enduction mousse de latex sur paume et bout des doigts. Jauge 10.

L'EPI est également identifiable par les moyens suivants :

- La photo du produit
- Chaque EPI porte le nom indiqué sur cette déclaration de conformité.
- Chaque EPI porte le code barre indiqué en annexe de cette déclaration de conformité
- Chaque EPI porte un numéro de lot. Pour toute information complémentaire, il suffit de nous le communiquer. Notre organisation, sur la base de ce numéro de lot, nous permet d'assurer la traçabilité de l'EPI.

DECLARATION UE DE CONFORMITE

La présente déclaration est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

L'objet de la déclaration identifié ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable :
Règlement UE 2016/425, à ses exigences essentielles et aux normes harmonisées :



RÈGLEMENT (UE) 2016/425

EN420:2003+A1:2009 Exigences Générales pour les gants de protection.

5: Dextérité (de 1 à 5)

EN388:2016 Gants contre les risques Mécaniques (Niveaux obtenus sur la paume)

- 1: Résistance à l'abrasion (de 1 à 4)
- 1: Résistance à la coupure par tranchage (de 1 à 5)
- 3: Résistance à la déchirure (de 1 à 4)
- 2: Résistance à la perforation (de 1 à 4)
- X: Résistance à la coupure par des objets tranchants (TDM EN ISO 13997) (de A à F)



EN511:2006 Gants contre le risque par le Froid (Un "X"= test non réalisé)

- X: Résistance au froid convectif (1 à 4)
- 1: Résistance au froid de contact (1 à 4)
- X: Imperméabilité à l'eau (0 ou 1)



