

DELTA PLUS GROUP déclare ce produit conforme aux réglementations suivantes :

Identification de l'EPI objet de la déclaration :

VV731 - ATON VV731

Désignation :

GANT TRICOT POLYCOTON/PARA-ARAMIDE - PAUME ENDUITE LATEX

Couleur :

Noir

Taille :

08, 09, 10, 11



Descriptif :

Polycoton/Para-aramide. Enduction 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)

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



EN407:2004 Gants contre les risques de Chaleur et Feu (Un "X" = test non réalisé)

- 2: Résistance à la chaleur de contact (de 1 à 4)
- X: Résistance à la chaleur convective (de 1 à 4)
- X: Résistance à la chaleur radiante (de 1 à 4)
- X: Petites projections de métal fondu (de 1 à 4)
- X: Grosses projections de métal fondu (de 1 à 4)





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

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

0075 - C.T.C. (PARC TONY GARNIER 4 RUE HERMANN FRENKEL 69367 LYON CEDEX 07 FRANCE) :
Organisme notifié qui a effectué l'examen UE de type (module B) et qui a établi l'attestation d'examen UE de type : 0075 022 162 05 19 1643

Apt, le 22/02/2022

Signé par et au nom de DELTA PLUS GROUP :
David GUIHO
Marketing director



ANNEXE:

Références			
Références	Code barre	COULEUR	TAILLE
VV731NO08	3295249214517	Noir	08
VV731NO09	3295249214524	Noir	09
VV731NO10	3295249214531	Noir	10
VV731NO11	3295249214548	Noir	11