

DELTA PLUS GROUP déclare ce produit conforme aux réglementations suivantes :

Identification de l'EPI objet de la déclaration :

VV792 - THEMIS VV792 ESD

Désignation :

GANT ANTISTATIQUE TRICOT CUIVRE/POLYAMIDE - ENDUCTION
PU BOUTS DES DOIGTS

Couleur :

Rouille-Gris

Taille :

06, 07, 08, 09, 10, 11



Descriptif :

Cuivre polyamide. Enduction polyuréthane bout des doigts. Jauge 15.

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)

X: 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)

X: 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)



EN16350:2014 Gants de protection - Propriétés électrostatiques

∴ Résistance verticale selon EN1149-2:1997 $\leq 1,22 \times 10^6$ Ohms.



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 18 1027 EXT 01 05 2018

Apt, le 04/12/2019

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



ANNEXE:

Références			
Références	Code barre	COULEUR	TAILLE
VV792BC06	3295249178123	Rouille-Gris	06
VV792BC07	3295249178130	Rouille-Gris	07
VV792BC08	3295249178147	Rouille-Gris	08
VV792BC09	3295249178154	Rouille-Gris	09
VV792BC10	3295249178161	Rouille-Gris	10
VV792BC11	3295249178178	Rouille-Gris	11