

DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ

DELTA PLUS GROUP déclare ce produit conforme aux réglementations suivantes :

Fabricant déclarant	DELTA PLUS GROUP	
Code – Nom Produit	V1310 - VENITACTYL V1310	
Désignation produit	Gant étanche jetable poudré - Latex lisse - Boîte de 100	
Identification / Traçabilité	Chaque produit 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.	

La présente déclaration est établie sous la seule responsabilité du fabricant : DELTA PLUS GROUP
Le produit, objet de cette déclaration et identifié ci-dessus, est conforme à la (ou aux) législation(s) d'harmonisation de l'Union applicable(s) et aux normes harmonisées suivantes :



RÈGLEMENT (UE) 2016/425

EN ISO 21420:2020

EN ISO 374-1:2016+A1:2018

EN ISO 374-5: 2016

Catégorie III : EPI pour risques qui peuvent avoir des conséquences très graves comme la mort ou des dommages irréversibles pour la santé (annexe I, Règlement (UE) 2016/425).

Organisme Notifié qui a effectué l'Examen UE de Type (module B) et qui a établi l'Attestation d'Examen UE de type :	0075 - C.T.C. PARC TONY GARNIER - 4 RUE HERMANN FRENKEL - 69367 - LYON CEDEX 07 - FRANCE
Attestation d'Examen UE de Type	0075 022 162 02 24 0230 EXT 01 02 24
L'EPI est soumis à la procédure d'évaluation de la conformité au type sur la base du contrôle interne de la production et de contrôles supervisés du produit à intervalles aléatoires (module C2) sous la surveillance de l'organisme notifié	0624 - CENTRO TESSILE COTONIERO E ABB S.P.A. CENTROCOT - PIAZZA S. ANNA, 2 - 21052 - BUSTO ARSIZIO - ITALIE

DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ



Règlement (UE) 1935/2004 Contact avec les denrées alimentaires

GLOB MIGR

Apt, le 24/10/2025

Signé par et au nom de DELTA PLUS GROUP:

David GUIHO
Marketing Director

Annexes

Référence	EAN13	Couleur	Taille
V1310**07	3295249019617	Naturel	6/7
V1310**08	3295249019624	Naturel	7/8
V1310**09	3295249019631	Naturel	8/9