


DELTA PLUS GROUP declară că acest produs este conform cu următoarele reglementări:

Producător declarant	DELTA PLUS GROUP	
Cod – Denumire produs	VV835 - CHEMSAFE VV835	
Denumirea produsului	Mănușă impermeabilă cu fixare - Înveliș triplu din spumă de nitril - Calibru : 18 - Lungime : 350 mm	
Identificare/Trasabilitate	Fiecare produs poartă un număr de lot. Pentru orice informații suplimentare, este suficient să ni le solicitați. Organizația noastră, pe baza acestui număr de lot, ne permite să asigurăm trasabilitatea EIP.	

Această declarație de conformitate este eliberată pe răspunderea exclusivă a producătorului. DELTA PLUS GROUP

Produsul, care face obiectul acestei declarații și care este identificat mai sus, este în conformitate cu legislația/legislațiile de armonizare ale Uniunii aplicabilă(e) și cu următoarele standarde armonizate:



EN388:2016+A1:2018

EN ISO 21420:2020

EN ISO 374-1:2016+A1: 2018

EN ISO 374-5:2016

Categoria III: EPI pentru riscuri care pot provoca consecințe foarte grave, cum ar fi decesul sau sau afectarea în mod ireversibil a sănătății, (anexa I, Regulamentul (UE) 2016/425).

DECLARAȚIA DE CONFORMITATE A UE

Organismul Notificat care a efectuat Examinarea UE de Tip (modul B) și care a eliberat Certificatul de Examinare UE de Tip:	0075 - C.T.C. PARC TONY GARNIER - 4 RUE HERMANN FRENKEL - 69367 - LYON CEDEX 07 - FRANCE
Certificatul de Examinare UE de Tip	0075 022 162 01 24 0115
EIP se supune procedurii de evaluare a conformității de tip pe baza controlului intern al producției plus verificări supravegheate ale produselor la intervale aleatorii (modul C2), sub supravegherea organismului notificat	0624 - CENTRO TESSILE COTONIERO E ABB S.P.A. CENTROCOT - PIAZZA S. ANNA, 2 - 21052 - BUSTO ARSIZIO - ITALY

Apt, le 27/03/2026

Semnat de și în numele DELTA PLUS GROUP:

David GUIHO
Marketing Director



Anexe

Referință	EAN13	Culoare	Size
VV835VE08	3295249202866	Verde	08
VV835VE09	3295249202873	Verde	09
VV835VE10	3295249202880	Verde	10
VV835VE11	3295249202897	Verde	11