


DECLARAÇÃO UE DE CONFORMIDADE

O DELTA PLUS GROUP declara que este produto está em conformidade com as seguintes regulamentações:

Fabricante declarante	DELTA PLUS GROUP	
Código – Nome do produto	VV835 - CHEMSAFE VV835	
Designação do produto	Luva impermeável com suporte - Espuma de nitrilo com revestimento triplo - Gauge : 18 - Comprimento : 350 mm	
Identificação/Rastreabilidade	Cada produto tem um número de lote. Para mais informações, basta entrar em contacto connosco. A nossa organização, com base neste número de lote, permite-nos assegurar a rastreabilidade do produto	

A presente declaração é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante: DELTA PLUS GROUP
O produto, que é objeto da presente declaração e acima identificado, está em conformidade com a legislação de harmonização da União Europeia aplicável e com as seguintes normas harmonizadas:



EN388:2016+A1:2018

EN ISO 21420:2020

EN ISO 374-1:2016+A1: 2018

EN ISO 374-5:2016

Categoria III: EPI para riscos que podem causar consequências muito graves, como morte ou danos irreversíveis à saúde (anexo I, Regulamento (UE) 2016/425).

DECLARAÇÃO UE DE CONFORMIDADE

Órgão notificado que realizou o exame de tipo da UE (módulo B) e emitiu o certificado de exame de tipo da UE:	0075 - C.T.C. PARC TONY GARNIER - 4 RUE HERMANN FRENKEL - 69367 - LYON CEDEX 07 - FRANCE
Certificado de exame de tipo da UE	0075 022 162 01 24 0115
O EPI está sujeito ao procedimento de avaliação da conformidade com o tipo baseado no controle interno de produção mais verificações supervisionadas do produto em intervalos aleatórios (Módulo C2) sob a supervisão do organismo notificado.	0624 - CENTRO TESSILE COTONIERO E ABB S.P.A. CENTROCOT - PIAZZA S. ANNA, 2 - 21052 - BUSTO ARSIZIO - ITALY

Apt, em 30/01/2026

Assinado por e nome de DELTA PLUS GROUP:

David GUIHO
Marketing Director



Apêndices

Referência	EAN13	Cor	Size
VV835VE08	3295249202866	Verde	08
VV835VE09	3295249202873	Verde	09
VV835VE10	3295249202880	Verde	10
VV835VE11	3295249202897	Verde	11