

## DECLARAÇÃO EU 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      | VECUTD04 - VENICUTD04  |   |
| Designação do produto         | Luva de malha revestida - DELTAnocut - Nitrilo de camada dupla - Agulha : 13   |   |
| Identificação/Rastreabilidade | Cada produto leva um numero de lote. Para qualquer informação complementar, é necessário indicar-nos este numero. A nossa organização, baseada neste numero de lote, permite-nos assegurar a rastreabilidade do EPI. |   |

Esta declaração de conformidade 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:



**REGULAMENTO (UE) 2016/425**

**EN ISO 21420:2020**

**EN388:2016+A1:2018**

Categoría II: EPI para riscos que não são nem riscos mínimos (Categoria I), nem de riscos que podem ter consequências muito graves (Categoria III) como a morte ou danos irreversíveis para a saúde (anexo I, Regulamento (UE) 2016/425).

|   |   |
|---|---|
| Organismo Notificado que efectua o Exame EU de Tipo (módulo B) e que emite o Certificado de Exame EU de Tipo: | 0075 - C.T.C.<br>PARC TONY GARNIER - 4 RUE HERMANN FRENKEL - 69367 - LYON CEDEX 07 - FRANCE |
| Certificado de Exame EU de Tipo   | 0075 022 162 04 21 0706   |

## DECLARAÇÃO EU DE CONFORMIDADE

Apt, em 30/11/2025

Assinado por e em nome de DELTA PLUS GROUP:  
David GUIHO  
Marketing Director



### Anexos

| Referência   | EAN13         | Cor   | Size |
|--------------|---------------|-------|------|
| VECUTD04N008 | 3295249211080 | Preto | 08   |
| VECUTD04N009 | 3295249211097 | Preto | 09   |
| VECUTD04N010 | 3295249211103 | Preto | 10   |
| VECUTD04N011 | 3295249211110 | Preto | 11   |