

ChemDefend Co Ltd,

No.395 Lu Yin Da Dao, Si'an Town, Changxing County, Huzhou, Zhejiang, China. Postcode 313113.

## **DECLARAÇÃO CE DE CONFORMIDADE**

Nós, ChemDefend Co Ltd, No.395 Lu Yin Da Dou, Si'an Town, Changxing County, Zhejiang, China, declaramos que o EPI adiante descrito;

ChemDefend® 310 com Capuz - Modelos 005 e 001

ChemDefend® 310 com Colar - Modelo 035

ChemDefend® 310 com Capuz e Meias Pegadas - Modelo 045

ChemDefend® 310 com Capuz e Fecho de Correr Complexo e Duplo Fecho de Correr com Pala – Modelo 055,047,057,067.

ChemDefend® 310 com Colar e Fecho de Correr Complexo e Duplo Fecho de Correr com Pala – Modelo 036

ChemDefend® 310 com Capuz e Meias Pegadas e Fecho de Correr Complexo e Duplo Fecho de Correr com Pala – Modelo 046

- Encontra-se em conformidade com as disposições do regulamento (UE) 2016/425 e com os requisitos para EPI da Categoria III.
- Satisfaz os requisitos mínimos especificados pelas normas para produtos.

**EN 14605:2005+A1:2009** — Vida Limitada Tipo 4, vestuário de proteção contra produtos químicos a todo o corpo contra saturação de produtos químicos líquidos.

**EN 14605:2005+A1:2009** — Vida Limitada Tipo 3, vestuário de proteção contra produtos químicos a todo o corpo contra jatos fortes e direcionais de produtos químicos líquidos.

EN ISO 13982-1:2004+A1:2010 – Vida Limitada Tipo 5, proteção a todo o corpo contra partículas sólidas do ar.

**EN 13034:2005+A1:2009** — Vida Limitada Tipo 6, proteção a todo o corpo contra de produtos químicos líquidos.

**EN 1073-2:2002** – Vestuário de proteção não ventilado contra a contaminação por partículas radioativas – classificação de desempenho de TIL Classe 1.

EN 1149-5:2018 — Vestuário de proteção — Propriedades eletrostáticas para vestuário eletrostático dissipativo.

EN 14126:2003+AC:2004 - Barreira contra agentes infecciosos.

<u>ISO 27065: 2017+A1:2019</u> Padrão de Pesticidas - Proteção contra Pesticidas C3 nível - risco potencial elevado. Vestuário de proteção usado pelos operadores que aplicam pesticidas e para trabalhadores de reentrada.

- É idêntico ao EPI que é objeto do certificado de exame «CE de tipo» N.º 086/2025/0614 emitido pelo Centexbel Organismo Notificado 0493 Technologiepark 70, BE-9052 Zwijnaarde.
- É sujeito ao procedimento previsto no Módulo D do Regulamento (UE) 2016/425 sob a vigilância do organismo notificado Centexbel Organismo Notificado 0493 Technologiepark 70, BE-9052 Zwijnaarde.

Realizado na China e em Hull a

Data: 11/11/2025

Assinado:

Richard Heath Diretor Administrativo