

ChemDefend Co Ltd,

N. 395 Lu Yin Da Dao, Si'an, contea di Changxing, Huzhou, Zhejiang, Cina. Codice postale 313113.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE

ChemDefend Co Ltd, N. 395 Lu Yin Da Dao, Si'an, contea di Changxing, Zhejiang, Cina, dichiara che i seguenti DPI;

ChemDefend® 310 con cappuccio - Modelli 005 e 001

ChemDefend® 310 con collare - Modello 035

ChemDefend® 310 con cappuccio e calze integrate – Modello 045

ChemDefend® 310 con cappuccio, cerniera complessa e risvolto a doppia zip - Modello 055,047,057,067.

ChemDefend® 310 con collare, cerniera complessa e risvolto a doppia zip - Modello 036

ChemDefend® 310 con cappuccio, calze integrate, cerniera complessa e risvolto a doppia zip - Modello 046

- Sono conformi alle disposizioni della normativa (UE) 2016/425 e ai requisiti per i DPI di Categoria III.
- Soddisfano i requisiti minimi specificati dagli standard di prodotto.

EN14605:2005 +A1:2009 - Tipo 4, durata limitata, indumenti di protezione completa del corpo contro la saturazione di sostanze chimiche liquide.

<u>EN14605:2005 +A1:2009</u> - Tipo 3, durata limitata, indumenti di protezione completa del corpo contro spruzzi potenti e mirati di sostanze chimiche liquide.

EN ISO 13982-1:2004 +A1:2010 - Tipo 5, durata limitata, protezione completa del corpo contro particelle solide disperse nell'aria.

EN13034:2005 +A1:2009 - Tipo 6, durata limitata, indumenti di protezione completa del corpo contro chimiche liquide.

<u>EN1073-2:2002</u> - Indumenti di protezione non ventilati contro la contaminazione radioattiva sotto forma di particelle – classificazione delle prestazioni TIL Classe 1.

<u>EN1149-5:2018</u> - Indumenti di protezione - Proprietà elettrostatiche degli indumenti che dissipano le cariche elettrostatiche.

EN14126:2003+AC:2004 - Barriera contro gli agenti infettivi.

<u>Norma ISO 27065: 2017</u> - Standard sui pesticidi A1:2019 - Protezione contro il livello di pesticidi C3 - rischio potenziale elevato. Abbigliamento protettivo indossato dagli operatori che applicano pesticidi e per i lavoratori di rientro.

- Sono identici ai DPI oggetto del certificato d'esame CE del tipo n. 086/2025/0614rilasciato da Centexbel, organismo notificato 0493, Technologiepark 70, BE-9052 Zwijnaarde.
- Sono soggetti al processo descritto nel Modulo D della normativa (UE) 2016/425, sotto la supervisione di Centexbel, organismo notificato n. 0493, Technologiepark 70, BE-9052 Zwijnaarde.

Eseguito in Cina e ad Hull il giorno

Data: 11/11/2025

Firma:

Richard Heath Managing Director