

# CASE ONE® A TRAJE DE PROTECCIÓN CONTRA PRODUCTOS QUÍMICOS

El traje estanco de un solo uso Case One® a protege a bomberos y trabajadores del sector químico de productos químicos peligrosos y nocivos en estado líquido o gaseoso, y evita el mantenimiento y reparación del traje. El traje CaseONE se complementa con un equipo respiratorio de protección con máscara, que se lleva debajo del traje. Unos guantes y unas botas bien apretados con borde antigoteo o suelas S3 ofrecen la mejor protección. Zona de espalda con cremallera cubierta (velcro) y estanca. La amplia visera contribuye a un trabajo cómodo y seguro.

## Detalles del traje de protección total:

- Material: DuPont™ Tychem® F; zonas de rodillas y codos reforzadas
- Visera con revestimiento antiniebla
- con guantes; distintos modelos y tallas de guantes
- Botas con borde antigoteo o suela S3
- Tallas S-XXXL
- Norma DEKRA, EN 1149-5:2008




for safer solutions

CaseONE®

SAFETY<sup>TB</sup>  
www.tbsafety.ch

### EG-Konformitätserklärung

- |                                                                                                                     |                                                                              |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| 1. Der Hersteller:                                                                                                  | TB-Safety AG<br>Untere Grubenstrasse 3<br>CH-5070 Frick                      |
| 2. erklärt hiermit, dass die nebenstehend beschriebene PSA                                                          | Einwegchemikalienschutzkleidung<br>Baureihe CaseONE Typ A & B                |
| 3. übereinstimmt mit der PSA Richtlinie                                                                             | 89/686/EWG; DEKRA Standard FRM 90.166.0                                      |
| 4. und gemäss der harmonisierten Normen umgesetzt wird.                                                             | EN 1149-5: 2008                                                              |
| 5. Die PSA ist Gegenstand der von                                                                                   | DEKRA EXAM GmbH<br>Dinnendahlstrasse 9,<br>D-44809 Bochum<br>Kennnummer 0158 |
| ausgestellten EU-Baumusterprüfung                                                                                   | 8479 A/17/3 PSA                                                              |
| 6. und unterliegt dem Verfahren nach Modul C2 der Richtlinie 89/686/EWG unter Kontrolle des notified body           | DEKRA EXAM GmbH<br>Dinnendahlstrasse 9,<br>D-44809 Bochum<br>Kennnummer 0158 |
| 7. Frick, 03.05.2017                                                                                                |                                                                              |
| <br>Nik Keel<br>CEO TB-Safety AG |                                                                              |

TB-Safety AG  
CH-5070 Frick  
Phone +41 (0)62 865 80 20  
Fax +41 (0)62 865 90 20  
info@tbsafety.ch • www.tbsafety.ch

for safer solutions



\*DuPont™ Tychem® y DuPont™ Tyvek® son marcas registradas de DuPont utilizadas bajo licencia por TB-Safety AG.  
Version 16.03.21



TB-Safety AG  
CH-5070 Frick



Phone +41 (062) 865 80 20



info@tbsafety.ch  
www.tbsafety.ch



Per saperne di più.

