

CASE ONE® A COMBINAISON DE PROTECTION CHIMIQUE

La combinaison jetable étanche au gaz Case One® a protégé les pompiers et les employés de l'industrie chimique des produits chimiques dangereux et toxiques sous forme liquide ou gazeuse et rend inutile l'entretien de la combinaison. La combinaison CaseONE a est utilisée avec un respirateur avec masque, qui est porté sous la combinaison. Des gants bien ajustés et des chaussettes de bottes avec bord d'égouttage ou semelle S3 offrent la meilleure protection. Avec une fermeture à glissière dorsale recouverte (Velcro) et étanche au gaz. La grande visière contribue à un travail en toute sécurité et confortable.

Détails de la combinaison de protection complète :

- Matière: DuPont™ Tychem® F; La zone des genoux et des coudes est renforcée
- Visière avec revêtement antibuée
- avec gants, différents types et tailles de gants
- Chaussettes de bottes avec bord d'égouttage ou semelle S3
- Tailles S à XXXL
- Norme DEKRA, EN 943 type 1



for safer solutions

CaseONE®

SAFETY^{TB}
www.tbsafety.ch

EG-Letter of conformity

- | | |
|--|---|
| 1. The manufacturer: | TB-Safety AG
Untere Grubenstrasse 3
CH-5070 Frick |
| 2. declares that the following described full protection suit | Disposable chemical protective suit
CaseONE Type A & B |
| 3. is conform with guideline | 89/686/EWG; DEKRA Standard FRM 90.166.0 |
| 4. and is in conformity with harmonized norm. | EN 1149-5:2008 |
| 5. The full protection suit is object of | DEKRA EXAM GmbH
Dinnendahlstrasse 9,
D-44809 Bochum
notified body 0158 |
| issued EG-prototype test no. | 8479 A/17/3 PSA |
| 6. and is subject to the procedure set out in Article 11a of Directive 89/686/EWG under the supervision of the notified body | DEKRA EXAM GmbH
Dinnendahlstrasse 9
D-44809 Bochum
notified body 0158 |

7. Frick, 03.05.2017

Nik Keel
CEO TB-Safety AG

TB-Safety AG
CH-5070 Frick
Phone +41 (0)62 865 80 20
Fax +41 (0)62 865 80 25
info@tbsafety.ch • www.tbsafety.ch

for safer solutions



*DuPont™ Tychem® et DuPont™ Tyvek® sont des marques déposées de DuPont utilisées sous licence par TB-Safety AG.
Version 16.03.21

