

## COMBINAISON DE PROTECTION CHIMIQUE NEPTUNE



### *Application*

- Protège de la contamination radioactive
- Protection de décontamination
- Protège contre l'eau

Caractéristiques particulières	CE	Instructions pour l'utilisateur
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ La conception du tissu enduit fournit une protection supérieure avec un confort maximum dû à la technologie à membrane</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ EN 466-1, Type 3</li> <li>➤ EN 465-1, Type 4</li> <li>➤ EN 1073-2</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Lavable jusqu'à 40 °C</li> </ul>

### Description du produit

- Vêtement de protection léger et étanche réalisé en nylon enduit au polyuréthane (membrane)
- Grammage du tissu, environ 190g/m<sup>2</sup>
- Longue fermeture à glissière devant couverte par un rabat extérieur. Un autre rabat intérieur assure une protection maximum
- La combinaison standard est fournie sans gants

Couleur	Taille	Tour de poitrine (cm)	Taille (cm)
➤ Blanc	➤ L (52/54)	➤ 100 – 108	➤ 174 – 182
	➤ XL (56/58)	➤ 108 – 116	➤ 180 – 188
	➤ 2XL (60/62)	➤ 116 – 124	➤ 186 – 194
	➤ 3XL (64/66)	➤ 126 – 130	➤ 196 – 200

### Élimination

Le tissu est sans chlore et peut être éliminé par incinération. L'élimination dépend du type et de la contamination résiduelle