

# Alpha Solway Chemsol Plus CPBH

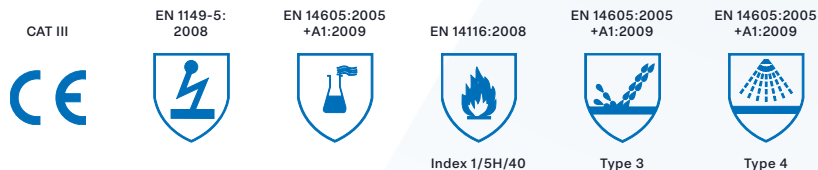
Scelto da molti professionisti della protezione, Chemsol Plus è realizzato con un tessuto di EPVC/poliestere da 340 g/m<sup>2</sup>, morbido e gradevole al tatto, dotato di proprietà elettrostatiche e che limitano la diffusione delle fiamme.

## Caratteristiche

- ▲ Doppia patta antivento con chiusura in velcro per una maggiore protezione
- ▲ Zip con anello per indossare e togliere facilmente la tuta anche con i guanti
- ▲ Cappuccio regolabile tramite cordino elasticizzato, compatibile con elmetto
- ▲ L'indumento può essere riutilizzato, se non risulta contaminato o danneggiato
- ▲ Poliestere elastomerizzato e rivestito in PVC per migliorare la flessibilità e il comfort
- ▲ Testata in conformità a EN 14605, EN ISO 14116 & EN 1149-5, ASTM F903 e ASTM D6413/D6413M



## Certificazioni



## Settori e applicazioni adatti

### Settori

- ▲ Marittimo

### Applicazioni

- ▲ Manipolazione e contenimento di sostanze chimiche
- ▲ Ingegneria delle infrastrutture
- ▲ Estrazione e raffinazione di combustibili fossili

### Europa

sales@globus.com  
+44 (0)161 877 4747  
+44 (0)161 877 4746

### Middle East & Africa

sales.gcc@globusgroup.com  
+971 4 882 9962  
+971 4 882 9963

### Americas

salesusa@globusgroup.com  
+1 83 337 54747

# Alpha Solway Chemsol Plus CPBH

## Informazioni per gli ordini

<b>S</b>	CCCPB/005700/GN1	Articoli per contenitore 10 x Pezzi
<b>M</b>	CCCPB/005700/GN2	
<b>XL</b>	CCCPB/005700/GN4	
<b>XXXL</b>	CCCPB/005700/GN6	
<b>XXXXL</b>	CCCPB/005700/GN7	

## Opzioni prodotto

<b>Colore</b>	Verde
<b>Lunghezza</b>	400mm

## Informazioni aggiuntive

<p>Legenda certificazioni</p>	<p>Dichiarazione di conformità</p>	<p>Visualizza il prodotto</p>
		
<p>oppure clicca <a href="#">qui</a></p>	<p>oppure clicca <a href="#">qui</a></p>	<p>oppure clicca <a href="#">qui</a></p>

### Europa

sales@globus.com  
+44 (0)161 877 4747  
+44 (0)161 877 4746

### Middle East & Africa

sales.gcc@globusgroup.com  
+971 4 882 9962  
+971 4 882 9963

### Americas

salesusa@globusgroup.com  
+1 83 337 54747