

# Alpha Solway Chemsol Plus

## AS9969

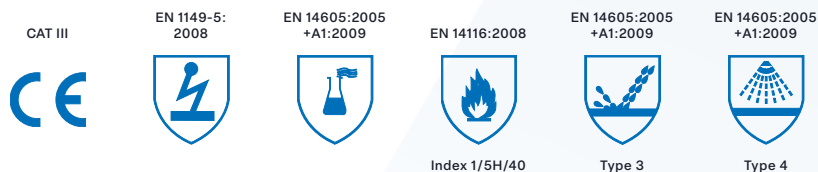
Chemsol Plus è realizzato con un tessuto di EPVC/poliestere da 340 g/m<sup>2</sup>, morbido e gradevole al tatto, dotato di proprietà elettrostatiche e che limitano la diffusione delle fiamme.

### Caratteristiche

- ▲ Proprietà antistatiche e che limitano la diffusione delle fiamme, per una maggiore sicurezza
- ▲ Polsini con chiusura in velcro regolabile
- ▲ Rinforzi sulle ginocchia per una maggiore durata e protezione
- ▲ Caviglie con chiusura in velcro regolabile
- ▲ Dorso elasticizzato per una migliore aderenza
- ▲ Nastro catarifrangente per una maggiore visibilità
- ▲ Testata in conformità a EN 14605, EN ISO 14116 e EN 1149-5, ASTM F903 e ASTM D6413/D6413M



### Certificazioni



### Settori e applicazioni adatti

#### Settori

- ▲ Prodotti chimici
- ▲ Rifiuti e riciclaggio
- ▲ Autostrade e infrastrutture

- ▲ Petrolio e gas
- ▲ Servizi pubblici

#### 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

## AS9969

### Informazioni per gli ordini

<b>S</b>	CCCPB/099690/HV1	Articoli per contenitore 10 x Pezzi
<b>M</b>	CCCPB/099690/HV2	
<b>XXL</b>	CCCPB/099690/HV5	
<b>XXXL</b>	CCCPB/099690/HV6	

### Opzioni prodotto

<b>Colore</b>	Arancione alta visibilità
<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