

CMS15

Chemikalien-Spritzschutzärmel

Aufgrund eines robusten und langlebigen 380 g/m² doppelseitig beschichteten PVC-Gewebes bietet Chemmaster Schutzkleidung eine ausgezeichnete Beständigkeit gegen viele Säuren, Laugen und Industriechemikalien. Das macht die Reihe ideal für die Handhabung einer Vielzahl von Chemikalien.

Eigenschaften

- ▲ 15" langer PVC-Ärmel
- ▲ Gummizug an Handgelenk und Ellbogen für sicheren Sitz und Schutz
- ▲ Einheitsgröße
- ▲ Gestepte und HF-geschweißte Nähte
- ▲ Zum Tragen mit anderer Chemmaster Schutzkleidung entwickelt
- ▲ Nicht kontaminierte oder beschädigte Kleidungsstücke können wiederverwendet werden
- ▲ Geprüft nach ASTM F903



Zertifizierungen



Geeignete Branchen & Anwendungen

Industriezweige

- ▲ Chemie
- ▲ Abfall und Recycling
- ▲ Autobahnen und Infrastruktur

- ▲ Öl und Gas
- ▲ Versorgungsbetriebe

Anwendungsgebiete

- ▲ Umgang mit Chemikalien und Eindämmung
- ▲ Extraktion und Raffination fossiler Brennstoffe
- ▲ Infrastruktur-Engineering

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

CMS15

Chemikalien-Spritzschutzärmel

Bestellinformationen

Einheitsgröße	CCCMS/002900/GN9	Artikel pro Kiste 20 x Figuren
----------------------	------------------	-----------------------------------

Produktoptionen

Farbe	Grün
Länge	150mm

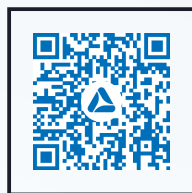
Zusätzliche Informationen

Zertifizierungslegende



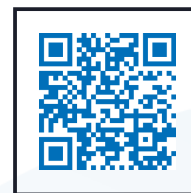
oder klicken Sie [hier](#)

Konformitätserklärung



oder klicken Sie [hier](#)

Produkt online ansehen



oder klicken Sie [hier](#)

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