








HLTE Royal

Chemikalien-Spritzschutzhose

Chemsol HG Lite Schutzkleidung wird aus einem leichten, 305 g/m² PVC/PU-beschichteten Mischgewebe hergestellt und ist mit einer antibakteriellen Beschichtung versehen. Sie bietet dauerhaften Chemikalienschutz und zuverlässigen Schutz bei Reinigungsprozessen in der Lebensmittelindustrie.

Eigenschaften

-  Gummizug in der Taille sorgt für engen Sitz
-  Hohe Taille und lange Rückenlänge für zusätzlichen Schutz
-  Spraydichte Abdeckung
-  Gewebe mit antibakterieller Beschichtung
-  Gestepte und HF-geschweißte Nähte
-  Nicht kontaminierte oder beschädigte Kleidungsstücke können wiederverwendet werden
-  Mit der HG Lite Jacke zu kombinieren für Ganzkörperschutz



Zertifizierungen



Geeignete Branchen & Anwendungen

Industriezweige

-  Lebensmittelproduktion
-  Chemie

Anwendungsgebiete

-  Farmwartung
-  Milchprodukte
-  Lebensmittelzubereitung und Handhabung
-  Kommerzielle Reinigung
-  Umgang mit Chemikalien und Eindämmung

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

HLTE Royal

Chemikalien-Spritzschutzhose




Bestellinformationen

XS	CCHLT/005600/Ry0	Artikel pro Kiste 10 x Figuren
S	CCHLT/005600/Ry1	
M	CCHLT/005600/Ry2	
L	CCHLT/005600/Ry3	
XL	CCHLT/005600/Ry4	
XXL	CCHLT/005600/Ry5	
XXXL	CCHLT/005600/Ry6	
XXXXL	CCHLT/005600/Ry7	

Produktionsoptionen

Farbe	Königsblau
Länge	290mm

Zusätzliche Informationen

<p>Zertifizierungslegende</p>  <p>oder klicken Sie hier</p>	<p>Konformitätserklärung</p>  <p>oder klicken Sie hier</p>	<p>Produkt online ansehen</p>  <p>oder klicken Sie hier</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