

Dräger WorkStar

Chemieschutz-Overalls kommen immer dann zum Einsatz, wenn es darum geht, die Haut des Menschen vor schädlichen Einflüssen zu schützen.



Die sprüh- oder flüssigkeitsdichten Chemieschutz-Overalls Dräger WorkStar sind leichte und komfortable Spritzschutzkleidungen aus einem wasserdampfdurchlässigem oder einem PVC-beschichteten Gewebe.

Die einteiligen Overalls mit verschweißten Nähten sind ausgelegt für die Verwendung mit Einwegmaske, Filtermaske, Vollmaske, mit Pressluftatmer oder Druckluft-Schlauchgerät.

Beide Overalls sind waschbar und somit wieder verwendbar. Empfohlen wird eine Handwäsche, der Dräger WorkStar Flexothane kann jedoch auch mit beschränkter Waschungsbewegung maschinell gewaschen werden.

Die Overalls sind CE zertifiziert und werden als Chemikalienschutz-Typen 4 und 3 klassifiziert.

DRÄGER WORKSTAR FLEXOTHANE

Der einteilige Overall ist mit einer Kapuze mit Kordelzug, Ärmeln mit elastischen Enden und Stulpen sowie mit Reflexstreifen an den Oberarmen ausgestattet. Die Beinenden sind durch Druckknöpfe verstellbar. Der Reißverschluss verläuft auf der Vorderseite senkrecht und ist durch eine doppelte Abdecklasche geschützt.

Dieser Overall bietet Schutz gegen Rohöl, Maschinenöl, Petroleum, Schmiermitteln, etc. Das leichte, wasserdampfdurchlässige Material bietet einen hohen Tragekomfort und behält selbst bei tiefen Temperaturen seine Flexibilität bei.

DRÄGER WORKSTAR PVC

Der einteilige Overall ist mit einer Kapuze mit elastischem Ende und speziellem Verschluss unterhalb des Kinns ausgestattet. Die Ärmel haben elastische Enden und Stulpen. Die elastischen Beinenden besitzen einen Steg und eine durch Klettband verstellbar Stulpe. Des Weiteren sind die Ellenbogen und Kniebereiche verstärkt. Der senkrecht verlaufende Reißverschluss mit dreifacher Abdeckung befindet sich auf der Vorderseite.

Dieser Overall bietet Schutz bei Reinigungsarbeiten, z. B. mit einem Hochdruckreiniger oder bei Tankreinigungen. Das robuste Material schützt auch im Umgang mit Reinigungsmitteln, mit niedrig konzentrierten Säuren und Laugen und mit anorganischen Salzen.

Der Chemieschutz-Overall Dräger WorkStar – ein weiteres Qualitätsprodukt von Dräger.



ST-4814-2005

Dräger WorkStar Flexothane



ST-4846-2005

Dräger WorkStar PVC

TECHNISCHE DATEN

Eigenschaften des Materials	Dräger WorkStar Flexothane	Dräger WorkStar PVC
Farbe	rot/dunkelblau	gelb
Gewicht	~ 0,7 kg	~ 2,0 kg
Material	wasserdampfdurchlässig auf Gewebe	beidseitig PVC-beschichtetes Gewebe
Flächengewicht des Materials	~ 170 g/m ²	~ 350 g/m ²
Reibungswiderstand	Klasse 2 von 6	Klasse 6 von 6
Klebewiderstand (Oberseite auf Unterseite)	Klasse 2 von 2	Klasse 2 von 2
Klebewiderstand (Oberseite auf Oberseite)	-	Klasse 1 von 2
Biegungs-/Flexionswiderstand	Klasse 5 von 5	Klasse 5 von 5
Perforationsfestigkeit	Klasse 2 von 5	Klasse 3 von 5
Reißfestigkeit	Klasse 3 von 5	Klasse 3 von 5
Höchstzugkraft bei überschweißten Nähten	Klasse 5 von 5	Klasse 5 von 5
Höchstzugkraft bei nicht überschweißten Nähten	Klasse 4 von 5	Klasse 4 von 5
Waschbarkeit	beschränkte Waschbewegung (max. 40 °C)	Handwäsche (max. 30 °C)
Permeationsdaten für Flüssigkeiten	Beständigkeitsdaten erhalten Sie unter www.draeger.com/voice	

ZULASSUNGEN

WorkStar Flexothane	EN 14605, Typ 4
WorkStar PVC	EN 466, Typ 3

BESTELLINFORMATIONEN

Dräger WorkStar		Bestell-Nr.
Dräger WorkStar Flexothane, für Körpergrößen von 164 cm bis 182 cm & Brustumfang von 96 cm bis 104 cm	M	R 54 522
Dräger WorkStar Flexothane, für Körpergrößen von 170 cm bis 188 cm & Brustumfang von 104 cm bis 112 cm	L	R 54 523
Dräger WorkStar Flexothane, für Körpergrößen von 170 cm bis 188 cm & Brustumfang von 112 cm bis 120 cm	XL	R 54 524
Dräger WorkStar Flexothane, für Körpergrößen von 176 cm bis 194 cm & Brustumfang von 120 cm bis 128 cm	XXL	R 54 998
Dräger WorkStar PVC, für Körpergrößen von 164 cm bis 182 cm & Brustumfang von 96 cm bis 104 cm	M	R 54 526
Dräger WorkStar PVC, für Körpergrößen von 170 cm bis 188 cm & Brustumfang von 104 cm bis 112 cm	L	R 54 527
Dräger WorkStar PVC, für Körpergrößen von 170 cm bis 188 cm & Brustumfang von 112 cm bis 120 cm	XL	R 54 528
Dräger WorkStar PVC, für Körpergrößen von 176 cm bis 194 cm & Brustumfang von 120 cm bis 128 cm	XXL	R 54 529
Dräger WorkStar PVC, für Körpergrößen von 176 cm bis 194 cm & Brustumfang von 128 cm bis 136 cm	XXXL	R 58 544

UNTERNEHMENSZENTRALE

Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53-55
23558 Lübeck, Deutschland

www.draeger.com

REGION OST

Dräger Safety AG & Co. KGaA
An der Harth 10 B
04416 Markkleeberg
Tel 0341 35 0 31-0
Fax 0341 35 0 31-161
vertrieb.ost@draeger.com

REGION SÜD

Dräger Safety AG & Co. KGaA
Vor dem Lauch 9
70567 Stuttgart
Tel 0711 721 99-0
Fax 0711 721 99-50
vertrieb.sued@draeger.com

NIEDERLASSUNGEN

REGION NORD

Dräger Safety AG & Co. KGaA
Albert-Schweitzer-Ring 22
22045 Hamburg
Tel 040 668 67-0
Fax 040 668 67-150
vertrieb.nord@draeger.com

REGION WEST

Dräger Safety AG & Co. KGaA
Kimplerstraße 284
47807 Krefeld
Tel 02151 37 35-0
Fax 02151 37 35-50
vertrieb.west@draeger.com

DRÄGER SERVICE

REGION NORD

Dräger Safety AG & Co. KGaA
Albert-Schweitzer-Ring 22
22045 Hamburg
Tel 040 668 67-161
Fax 040 668 67-155
service.nord@draeger.com

REGION OST

Dräger Safety AG & Co. KGaA
An der Harth 10 B
04416 Markkleeberg
Tel 0341 35 0 31-164
Fax 0341 35 0 31-166
service.ost@draeger.com

REGION SÜD

Dräger Safety AG & Co. KGaA
Vor dem Lauch 9
70567 Stuttgart
Tel 0711 721 99-43
Fax 0711 721 99-51
service.sued@draeger.com

REGION WEST

Dräger Safety AG & Co. KGaA
Kimplerstraße 284
47807 Krefeld
Tel 02151 37 35-16
Fax 02151 37 35-29
service.westkr@draeger.com

REGION WEST

Dräger Safety AG & Co. KGaA
Max-Planck-Ring 25 A
65205 Wiesbaden
Tel 06122 95 65-70
Fax 06122 95 65-77
service.westwi@draeger.com

TOCHTERGESELLSCHAFTEN

ÖSTERREICH

Dräger Safety Austria GmbH
Wallackgasse 8
1230 Wien
Tel +43 1 609 36 02
Fax +43 1 699 62 42
office.safety@draeger.com

SCHWEIZ

Dräger Safety Schweiz AG
Aegertweg 7
8305 Dietlikon
Tel +41 44 805 82-82
Fax +41 44 805 82-80
info.ch.sd@draeger.com

Hersteller:

Dräger Safety AG & Co. KGaA
Revalstraße 1
23560 Lübeck, Deutschland