

## Dräger WorkMaster UMEX

Geht es um den Schutz vor tiefkalten Gefahrstoffen oder niedrig konzentrierten Laugen und Säuren, ist der WorkMaster UMEX die richtige Wahl.



Der Dräger WorkMaster UMEX ist ein wieder verwendbarer, gasdichter Chemikalien-Schutzanzug mit außen getragenen Pressluftatmer. Er erfüllt alle Anforderungen der EN 943-1 und SOLAS.

Der Geräteträger wird mit dem Dräger WorkMaster UMEX vor gasförmigen, flüssigen, aerosolförmigen und festen Gefahrstoffen optimal geschützt. Das Anzugmaterial UMEX bietet höchsten Tragekomfort bei sehr guter mechanischer Festigkeit. Die große Flexibilität des Materials macht diesen Schutzanzug ideal für den Umgang mit tiefkalten Medien und für Arbeiten in kalter Umgebung.

Über ein Baukastensystem kann der Schutzanzug an die individuellen Kundenbedürfnisse angepasst werden.

Der Dräger WorkMaster UMEX verfügt über ein gasdichtes PUR-Verschlusssystem mit außen liegender Kette und ist standardmäßig mit einer Funkgeräetasche ausgestattet.

Die Schutzhandschuhe und Sicherheits-

stiefel sind gasdicht mit dem Anzug verbunden und leicht auswechselbar. Alternativ zu fest angebotenen Sicherheitsstiefeln kann der Anzug auch mit gasdichten Socken ausgestattet werden.

Neben der integrierten Vollgesichtsmaske kann der Dräger WorkMaster UMEX auch mit einer flexiblen gasdichten Gesichtsmanschette ausgerüstet werden, um verschiedene Vollgesichtsmasken wie z.B. Dräger Panorama Nova oder Dräger FPS 7000 mit dem Schutzanzug verwenden zu können.

Mit dem Ventilationssystem Dräger RV PT 120 L ist der Anzugträger in der Lage, sich über einen einstellbaren Luftstrom Kühlung zu verschaffen und die Luftfeuchtigkeit im Anzug zu verringern. Außerdem ermöglicht das System die Zuführung von zusätzlicher Atemluft aus einer externen Quelle. Somit kann die Einsatzzeit für die Durchführung der anstehenden Aufgaben verlängert werden.

Dräger WorkMaster Umex - ein weiteres Qualitätsprodukt von Dräger.

ST-685-2008



Dräger WorkMaster UMEX

ST-687-2008



Dräger WorkMaster UMEX mit flexibler gasdichter Gesichtsmanschette

## TECHNISCHE DATEN

Zulassungen:	EN 943-1:2002 Typ 1b SOLAS	Industrielle Anwendung Schiffahrtzulassung
Temperatur:	-80 °C bis +60 °C -5 °C bis 25 °C	im Einsatz bei Lagerung
Gewicht:	Mit Gesichtsmanschette ca. 5,9 kg Mit Vollmaske ca. 6,4 kg	ohne Belüftungssysteme ohne Belüftungssysteme

## BESTELLINFORMATIONEN

<b>Dräger WorkMaster UMEX</b>	<b>Bestell-Nr.</b>
Dräger WorkMaster UMEX in M, L, XL, XXL	R 29 322

### Notwendige Ausstattung

Eingebaute schwarze gasdichte Gesichtsmanschette oder integrierte festeingebundene Vollgesichtsmaske (P, RA, PE, ESA)	
Sicherheitsstiefel: PVC in Größe 43, 44, 45, 46, 47/48 oder Nitril-P in Größe 43, 44, 45, 46/47, 48, 49/50 oder gasdichte Socken aus flexiblem VITON® / Butyl in Größe 41-44, 43-47, 46-49	
Chemikalienbeständige Schutzhandschuhe aus Butyl, VITON® oder VITON® / Butyl in Größe 9, 10, 11	

### Optionales Zubehör

Belüftungs- & Fixierlaschenset, Belüftungssystem RV PT 120 L in der Variante B1, B2, B3 oder B4	
K-MEX® Gigant - Überhandschuhe: Größe 14	
TRICOTRIL® - Überhandschuhe: Größe 10, 11	
Gasdichte Armmanschetten, Baumwollhandschuhe	
CSA-Hängebügel in T-Form	
Talkumbeutel, Fettstifte (2x) für Verschlussystem	
Schutzbeutel, Transportbox oder Transporttasche	
Kundenspezifische Beschriftung des WorkMaster UMEX (siehe separates Prospektblatt, Dräger Nr. 90 46 022)	(auf Anfrage)

## CHEMIKALIENTESTS

Chemikalie	Durchbruchzeit (min) <sup>1)</sup>	Chemikalie	Durchbruchzeit (min) <sup>1)</sup>
Ammoniak	> 480	Natriumhydroxid (40%)	> 480
Chlor	> 480	n-Heptan <sup>2)</sup>	> 480

Weitere Beständigkeitsdaten erhalten Sie unter [www.draeger.com/voice](http://www.draeger.com/voice)

VITON® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Fa. DUPONT DOWELASTOMERS

TRICOTRIL® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Kächele-Cama Latex GmbH

K-MEX® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Kächele-Cama Latex GmbH

<sup>2)</sup> Prüfchemikalie der EN 943-1:2002

<sup>1)</sup> Zeit nach DIN EN ISO 6529:2003-01 bis zum Erreichen der Permeationsgeschwindigkeit von 1,0 µg/cm<sup>2</sup>/min

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

[www.draeger.com](http://www.draeger.com)

**NIEDERLASSUNGEN:  
ANLAGENBAU  
GASMESSTECHNIK:**

**REGION NORD**  
23560 Lübeck  
Tel 0451 882-4722  
Fax 0451 882-4724

**REGION OST**  
04416 Markkleeberg  
Tel 0341 35 0 31-173  
Fax 0341 35 0 31-172

**REGION SÜD**  
82008 Unterhaching  
Tel 089 61 52 03 13  
Fax 089 61 52 03 10

**REGION WEST**  
47807 Krefeld  
Tel 02151 37 35 39  
Fax 02151 37 35 35

**VERTRIEB ATEMSCHUTZ,  
MOBILE MESSTECHNIK:**

**REGION NORD**  
Albert-Schweitzer-Ring 22  
22045 Hamburg  
Tel 040 668 67-0  
Fax 040 668 67-150  
vertrieb.nord@draeger.com

**REGION OST**  
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**  
Vor dem Lauch 9  
70567 Stuttgart  
Tel 0711 721 99-0  
Fax 0711 721 99-50  
vertrieb.sued@draeger.com

**REGION WEST**  
Kimplerstraße 284  
47807 Krefeld  
Tel 02151 37 35-0  
Fax 02151 37 35-50  
vertrieb.west@draeger.com

**DRÄGER SERVICE:**

**REGION NORD**  
Albert-Schweitzer-Ring 22  
22045 Hamburg  
Tel 040 668 67-161  
Fax 040 668 67-155  
service.nord@draeger.com

**REGION OST**  
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**  
Vor dem Lauch 9  
70567 Stuttgart  
Tel 0711 721 99-43  
Fax 0711 721 99-51  
service.sued@draeger.com

**REGION WEST**  
Kimplerstraße 284  
47807 Krefeld  
Tel 02151 37 35-16  
Fax 02151 37 35-29  
service.westkr@draeger.com

**REGION WEST**  
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  
Ges.m.b.H  
Wallackgasse 8  
1230 Wien  
Tel +43 1 609 36 02  
Fax +43 1 699 62 42

**SCHWEIZ**  
Dräger Safety Schweiz AG  
Aegertweg 7  
8305 Dietlikon  
Tel +41 44 805 82-82  
Fax +41 44 805 82-80