

## SIKKERHEDSDATABLAD



### Welland Barrier Spray

#### 1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/BLANDINGEN OG AF SELSKABET/VIRKSOMHEDEN

<b>Handelsnavn</b>	Welland Barrier Spray
<b>Producent</b>	Welland Medical Limited Hydehurst Lane Crawley West Sussex RH10 9AS Storbritannien
<b>Telefonnummer</b>	+44(0) 1293 615455

#### 2. SAMMENSÆTNING AF/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

Navn på indholdsstof	CAS-nummer
Hexamethyldisiloxan	107-46-0
Cyclomethicon	541-02-6
Dow Corning ® MQ-1600 Solid Resin (Trimethylated Silica)	68988-56-7

#### 3. FAREIDENTIFIKATION:

H225 Meget brandfarlig væske og damp  
H411 Giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer

#### 4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER:

<b>Øjenkontakt</b>	:	Skyl øjnene med vand som en sikkerhedsforanstaltning
<b>Hudkontakt</b>	:	Vask med vand og sæbe som en sikkerhedsforanstaltning ved omfattende kontakt
<b>Inhalation</b>	:	Flyt den tilskadekomne ud i frisk luft
<b>Indtagelse:</b>	:	Den tilskadekomne må ikke bringes til at kaste op. Søg læge

#### 5. BRANDBESKYTTELSE

<b>Egnede slukningsmidler</b>	:	Vandtåge, alkoholbestandigt skum, kemisk tørring, kuldioxid
<b>Farer i forbindelse med brandslukning</b>	:	Brug ikke en kraftig vandstråle, som kan sprede branden Flammetilbageslag kan forekomme over større afstande Dampe kan danne eksplosive blandinger med luft Branden brænder med større energi end forventet Eksponering for forbrændingsprodukter kan udgøre en helbredsrisiko
<b>Særligt beskyttelsesudstyr/-</b>	:	Anvend om nødvendigt røgdykkerapparat i forbindelse med

## SIKKERHEDSDATABLAD



### Welland Barrier Spray

**procedurer** : brandslukning  
Anvend personlige værnemidler

**Farlige forbrændingsprodukter** : Kulilte  
Silikoneoxider  
Formaldehyd

#### 6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

Fjern alle antændelseskilder  
Sørg for ventilation af området

#### 7. HÅNDBETING OG OPBEVARING

**Forholdsregler for sikkerhed håndtering** : Håndteres i overensstemmelse med god praksis for arbejdshygiejne og sikkerhed  
Holdes væk fra varme og antændelseskilder

**Forholdsregler for opbevaring** : Opbevares i områder med tilstrækkelig ventilation og væk fra varme- og antændelseskilder

#### 8. EKSPONERINGSKONTROLLER/PERSONLIG BESKYTTELSE

**Eksponeringskontroller** : Generel ventilation anbefales

**Personlig beskyttelse** : Ikke påkrævet ved normal brug

#### 9. FYSISKE OG KEMISKE EGENSKABER

##### Udseende

**Form:** Væske      **Farve:** Farveløs      **Lugt:** Svag lugt

##### Andre oplysninger

**Kogepunkt/-område** : 100°C  
**Flammepunkt** : -3,3°C (Pensky-Martens-metoden med lukket beholder)  
**Relativ massefylde** : 0.76

#### 10. STABILITET OG REAKTIVITET

**Reaktivitet** : Ikke klassificeret med risiko for reaktivitet

**Stabilitet** : Stabil under normale forhold

**Risiko for farlige reaktioner** : Meget brandfarlig væske og damp

## SIKKERHEDSDATABLAD



### Welland Barrier Spray

Dampe kan danne en eksplosiv blanding med luft  
Kan reagere med kraftige oxiderende midler  
Der kan frigives sporbare mængder af formaldehyd ved opvarmning til temperaturer over 150°C ved forekomst af luft  
Egnet ventilation er påkrævet  
Der dannes farlige nedbrydningsprodukter ved høje temperaturer

<b>Forhold, der skal undgås</b>	:	Varme, åben ild og gnister
<b>Materialer, der skal undgås</b>	:	Oxiderende midler
<b>Farlige nedbrydningsprodukter</b>	:	Kulilte og silikoneoxider ved forbrænding

### 11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

<b>Øjenkontakt</b>	:	Ikke-irriterende, men undgå kontakt med øjnene
<b>Hudkontakt</b>	:	Ikke-irriterende
<b>Inhalation</b>	:	Ingen kendt risiko ved normal brug
<b>Indtagelse</b>	:	Ingen væsentlige konsekvenser helbredet, men større mængder kan medføre fordøjelsesproblemer
<b>Andre oplysninger om helbredsrisici</b>	:	Ikke giftig, carcinogen eller mutagen

### 12. MILJØOPLYSNINGER

Giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer

### 13. FORHOLD VEDRØRENDE BORTSKAFFELSE

<b>Bortskaffelse af produktet</b>	:	Skal bortskaffes i overensstemmelse lokale bestemmelser vedrørende husholdningsaffald.
<b>Bortskaffelse af emballage</b>	:	Skal bortskaffes i overensstemmelse med lokale bestemmelser.

### 14. TRANSPORTOPLYSNINGER

#### Vej (ADR)

<b>UN-nr.</b>	:	1950
<b>Korrekt forsendelsesbetegnelse</b>	:	Aerosol, brandfarlig
<b>Klasse</b>	:	2

## SIKKERHEDSDATABLAD



### Welland Barrier Spray

**Særlige undtagelser** : Undtaget i henhold til særbestemmelse 190 (aerosoldispensere skal leveres med beskyttelse mod utilsigtet frigivelse. Aerosoler med en kapacitet på maksimalt 50 ml, hvor alle indholdsstoffer er ugiftige, er ikke underlagt disse bestemmelser)

#### Hav (IMDG)

**UN-nr.** : 1950  
**Korrekt forsendelsesbetegnelse** : Aerosol, brandfarlig  
**Klasse** : 2.1  
**Særlige undtagelser** : Undtaget i henhold til særbestemmelse 190 (aerosoldispensere skal leveres med beskyttelse mod utilsigtet frigivelse. Aerosoler med en kapacitet på maksimalt 50 ml, hvor alle indholdsstoffer er ugiftige, er ikke underlagt disse bestemmelser)

#### Luft (IATA)

**UN-nr.** : 1950  
**Korrekt forsendelsesbetegnelse** : Aerosol, brandfarlig  
**Klasse** : 2.1  
**Særlige undtagelser** : Ikke relevant

### 15. FORSKRIFTMÆSSIGE OPLYSNINGER

#### Mærkning i henhold til EØF-direktiv

**Symboler** :



**Faresætninger** : Gælder ikke for mærkning af medicinske anordninger i henhold til artikel 1 5d i EU-forordning 1272/2008

**Sikkerhedssætninger** : Gælder ikke for mærkning af medicinske anordninger i henhold til artikel 1 5d i EU-forordning 1272/2008

### 16. YDERLIGERE OPLYSNINGER

Oplysningerne på nærværende materialesikkerhedsdatablad er vejledende i forhold til håndtering af det specifikke materiale. Oplysningerne er udarbejdet i god tro af teknisk vidende personer, og der er tiltro til, at de er korrekte på den angivne ikrafttrædelsesdato. Welland Medical Ltd påtager sig intet ansvar for eventuelle skader eller tab samt personskaade, der måtte opstå som følge af brug af eller tiltro til de oplysninger, der fremgår af nærværende materialesikkerhedsdatablad.