

# Skyddsblad

Fara



Utskrivet: 2017-03-30

Riskkälla

**BCS Amor +**

MPE INTERNATIONAL AB. 2015-02-27

Artikelnummer



Skyddshandskar



Skyddskläder



Ansiktsskydd



Ögonskydd

## Åtgärder vid olycka/brand



### 4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Allmänt Försök inte ge vätska eller framkalla kräkning om den skadade är medvetslös.

Håll den skadade varm och i vila. Kontakta omedelbart läkare!

Inandning Frisk luft och vila.

Hudkontakt Skölj genast huden med mycket vatten.

Ögonkontakt Viktigt! Skölj genast med vatten i minst 15 minuter. Till sjukhus eller ögonläkare.

Förtäring Omedelbar läkarhjälp eller transport till sjukhus. Frisk luft, värme och vila.

### 4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Information till hälsovårdspersonal Data saknas.

### 4.3 Beskrivning av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Andra upplysningar Data saknas.



### 5.1 Släckmedel

Lämpliga släckmedel Vattenspray, skum, torrt pulver eller koldioxid.

### 5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Brand- och explosionsrisker Vid brand eller höga temperaturer bildas: Koldioxid (CO<sub>2</sub>). Kolmonoxid (CO). Nitroxa gaser (NO<sub>x</sub>).

### 5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Personlig skyddsutrustning Använd skyddshandskar / skyddskläder / ögonskydd / ansiktsskydd.

Brandsläckningsmetoder Behållare i närheten av brand bör flyttas eller kylas med vatten. Håll spillvatten borta från avlopp och vattenkällor. Valla in.

## Åtgärder vid oavsiktligt utsläpp

### 6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Personliga skyddsåtgärder Angående personlig skyddsutrustning, se punkt 8.

#### 6.1.1 För annan personal än räddningspersonal

Åtgärder vid nödsituationer Stoppa läckan om det kan göras på ett säkert sätt.

#### 6.1.2 För räddningspersonal

För räddningspersonal Använd föreskriven personlig skyddsutrustning.

### 6.2. Miljöskyddsåtgärder

Miljöskyddsåtgärder Förhindra utsläpp av större mängd till avlopp. Valla in spill med sand, jord eller lämpligt absorberande medel.

### 6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering

Rengöringsmetod Valla in och sug upp spill med sand, jord eller annat, icke brännbart material. Spill samlas upp i täta behållare och lämnas för destruktion enligt gällande lokala föreskrifter.

### 6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Andra anvisningar Ej fastställt.

## Produktens sammansättning

**BCS Amor +, MPE INTERNATIONAL AB, 2015-02-27**

Ämnesnamn

CAS-nr

Halt/Konc

KIFS 2005:7 klassificering

HGV

Registreringsnummer	EG-nr	Halt/Konc	CLP/GHS klassificering	HGV
Vatten	7732-18-5	> 30		
Registreringsnummer	EG-nr		CLP/GHS klassificering	
1-Butyl-2-pyrrolidon	3470-98-2	5 - <15		
01-2120062728-48	222-437-8			
Natriumsilikat pentahydrat	10213-79-3	< 5		
C9-11 Alkoholetoxilat (4EO)	68439-46-3	< 5		
Kvartär C12-14 alkylmetyletoxylat metylklorid	863679-20-3	< 5		
Tetrakaliumpyrofosfat	7320-34-5	< 5		
01-2119489369-18	230-785-2			
Glutaminsyra, N,N-diättiksyra, tetranatriumsalt	51981-21-6	< 5		
01-2119493601-38	257-573-7			
Natriumkarbonat	497-19-8	< 1		
01-2119485498-19	207-838-8			
Natriumhydroxid	1310-73-2	< 0,1		Ja
	215-185-5			

\* För R- och H-frasers och EUH-frasers fullständiga lydelse, se avsnitt 16.  
 \*\* Finns Hygieniska gränsvärden redovisas dessa i avsnitt 8.