



Skyddshandskar

Skyddskläder

Ansiktsskydd

Ögonskydd

Åtgärder vid olycka/brand

Vid olyckfall ring 112



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

Viktig! 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 (CO₂). Kolmonoxid (CO). Nitroxa gaser (NO_x). Klorväte (HCl).

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

SPS Freja, MPE INTERNATIONAL AB, 2015-08-03

Ämnesnamn	CAS-nr	Halt/Konc	KIFS 2005:7 klassificering	HGV
Registreringsnummer	EG-nr		CLP/GHS klassificering	
Vatten	7732-18-5	> 30		
	231-791-2			
C9-11 Alkoholetoxilat (4EO)	68439-46-3	5 - 10		
			Eye Dam. 1, H318	
2-Butoxietanol	111-76-2	1 - 5		Ja
01-2119475108-36	203-905-0		Acute tox. 4, H332; Acute tox. 4, H312; Acute tox. 4, H302; Eye Irrit. 2, H319; Skin Irrit. 2, H315	
Nafta (petroleum), väteavsvavlad tung	64742-82-1	1 - 5		
01-2119458049-33	919-446-0		Flam. Liq. 3, H226; Asp. tox. 1, H304; STOT SE 3, H336; Aquatic Chronic 2, H411; EUH066	
Kvartär C12-14 alkylmetyletoxylat metylklorid	863679-20-3	1 - 5		
			Acute tox. 4, H302; Skin Irrit. 2, H315; Eye Dam. 1, H318	
Glutaminsyra, N,N-diättiksyra, tetranatriumsalt	51981-21-6	1 - 5		
01-2119493601-38	257-573-7			
Saltsyra ...%	7647-01-0	1 - 5		Ja
01-2119484862-27	231-595-7		Skin Corr. 1B, H314; STOT SE 3, H335; Met. Corr. 1, H290	
Fosforsyra ...%	7664-38-2	< 1		Ja
01-2119485924-24	231-633-2		Skin Corr. 1B, H314	
Natriumhydroxid	1310-73-2	< 0,1		Ja
01-2119457892-27	215-185-5		Skin Corr. 1A, H314	

* För R- och H-frasers och EUH-frasers fullständiga lydelse, se avsnitt 16.

** Finns Hygieniska gränsvärden redovisas dessa i avsnitt 8.