

## Instruktion for arbejde med Sika Frostmiddel:

### 1. Identifikation (produkt navn(e)):

Sika Frostmiddel

### 3. Sammensætning af/oplysninger om indholdsstoffer (særlige risici):

Produktet indeholder salpetersyre og ammoniumcalciumsalt, der er sundhedsskadelig ved indtagelse og lokalirriterende. Der er risiko for alvorlige øjenskader.

### 4. Førstehjælpsforanstaltninger:



#### Øjne:

Gnid ikke i øjet. Skyl straks øjnene med rigeligt vand i mindst 10 min. Fjern eventuelle kontaktlinser og løft skiftevis øverste og nederste øjenlåg. Ved fortsat irritation forsæt skylningen under transport til skadestuen.

#### Hud:

Fjern forurenede tøj og skyl huden grundigt med vand. Søg lægehjælp ved irritation.

#### Indånding:

Personen bringes i frisk luft og holdes under opsyn. Søg lægehjælp ved ubehag.

#### Indtagelse:

Søg straks lægehjælp. Fremkald ikke opkastning. Oprethold åbne luftveje.

#### Øjenskylleflaske er anbragt:

I bilerne/værktøjscontaineren samt på værkstedet i spiserummet i reolen. (Kan fås hos Bo efter behov).



#### Telefon nr. til læge/skadestue:

24-timers-nødtelefon: Bispebjerg Hospitals giftlinje 82 12 12 12

### 5. Brandbekæmpelse:

#### Slukningsmateriel (type):

Anvend pulver (tør kemikalie), kulsyre/kuldioxid (CO<sub>2</sub>), vandtåge eller skum.

#### Placering:

På pladserne: I bilen eller i værktøjscontaineren.

På værkstedet: Slangevinder på væg mod kontor. Pulverslukker hænger på søjlen i smedrummet.

#### Forholdsregler ved brand:

Ved opvarmning af produktet kan der udvikles nitrogenoxider og metaloxid/-oxider. Fjern alle personer fra området, for at undgå indånding af giftige gasser.

### 6. Forholdsregler overfor udslip ved spild:

#### Opsamlingsmateriale og placering:

Spild opsuges med sand eller jord. Forefindes i værktøjscontaineren eller på værkstedet i kold hal.

#### Aflevering af spild:

Spild, rester, forurenede jord og forurenede sand afleveres på værkstedet til bortskaffelse.

#### Forholdsregler ved opsamling af spild:

Undgå kontakt med hud samt stænk.

Undgå at produktet kommer i kloaksystemet, vandløb, kældre og lukkede områder.

#### Telefon nr. til lokale myndigheder i tilfælde af udslip til omgivelserne:



## Instruktion for arbejde med Sika Frostmiddel:

### 1. Identifikation (produkt navn(e)):

Sika Frostmiddel

### 7. Håndtering og opbevaring:

#### Opbevaringssted:

Opbevares i værkstedet på spildbakke.

Opbevares i lukket originalemballage på et tørt og velventileret sted uden direkte sollys. Åbnede emballager lukkes tæt efter brug og skal opbevares oprejst for at undgå lækager.

#### Krav ved omhældning:

Hæld kun i beholdere af samme materiale som originalemballagen. Undgå stænk samt indånding. Marker tydeligt ny beholder med produkt navn.

### Bortskaffelse (sikkerhedsdatabladets punkt 13):

#### Håndtering af affald (rester/spild):

Spild, rester, forurenede jord og forurenede sand afleveres på værkstedet til bortskaffelse.

Undgå at produktet kommer i kloaksystemet.

#### Håndtering af tom emballage:

Afleveres på værkstedet. Tom emballage kan være farlig, da de fastholder produktrester. Fuldstændig rensede tomme emballager kan bortskaffes til genbrug.

### 8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler:

Værnemidler udleveres på værkstedet af Bo eller Anja efter behov.

#### Ventilation:

Sørg for god ventilation

#### Åndedrætsværn:

Ikke påkrævet.

#### Handsker:

Beskyttelseshandsker af butyl- eller nitrilgummi med minimum 0,4 mm tykkelse og gennembrudstid på minimum 30 minutter.

#### Øjenværn:

Ved risiko for stænk, skal der anvendes beskyttelsesbriller eller ansigtsskærm.

#### Beklædning:

Der kræves ingen særlige forholdsregler. Dog kan huden beskyttes med beskyttelsescremer.

### 12. Transport (intern) (sikkerhedsdatabladet punkt 14):

Transporter beholder i oprejst stilling for at undgå spild.

### 13. Oplysninger om regulering (sikkerhedsdatabladet punkt 15):

#### Anvendelsesbegrænsning:

Produktet er lokalirriterende og ætsende.

#### Uddannelse/instruktion:

Du skal være over 18 år samt have modtaget en mundtlig instruktion.

### 14. Andre oplysninger (sikkerhedsdatabladet punkt 16):

Anvendelse: På byggepladser til sænkning af frysepunkt for elementmørtler.

Dato: 8/1-20

Udarbejdet af: KP