

Indsatsgruppe 04

Eksplorative, giftige stoffer i ikke-eksplosiv tilstand.

Farlige egenskaber

| | |
|------------------------------|---|
| <i>Brandfare</i> | Stofferne er brandfarlige. |
| <i>Eksplotionsfare</i> | Stofferne er eksplosionsfarlige ved brand. |
| <i>Indåndingsfare</i> | Stofferne virker giftige . Ved eksplosion eller ved brand i stoffet kan dannes sundhedsfarlige stoffer. |
| <i>Sundhedsfare</i> | Stofferne virker giftige . |
| <i>Forhold over for vand</i> | - |
| <i>Miljøfare</i> | En del af stofferne er miljøfarlige - se UN-nummer indeks. |
| <i>Specielle risici</i> | Politiet kontaktes angående rekvisition af særlig assistance med henblik på at fastlægge eksplosionsfaren inden indsatsen. Der er fare for fare for trykbølge og udslyngning af sprængstykker ved eksplosion. |

Personlig beskyttelse

| | |
|---------------------------------------|---|
| <i>Inden for sikkerhedsafstanden</i> | Normal indsatsbeklædning og fuld åndedrætsbeskyttelse. |
| <i>Direkte kontakt</i> | Kemikalieindsatsdragt, som ifølge producenten er egnet til beskyttelse mod stoffet. Dragten yder kun begrænset beskyttelse mod varmepåvirkning ved brand. |
| <i>Rensning eller dekontaminering</i> | Forurenede personligt beskyttelsesudstyr renses med vand og sæbe. |

Indsats

| | |
|--------------------------|---|
| <i>Sikkerhedsafstand</i> | Væske: Mindst 50 m. Fast stof: Mindst 10 m. Ved eksplosionsfare fx ved brand: Mindst 1.000 m. Personer eller dyr inden for sikkerhedsafstanden evakueres. Indsæt fortrinsvis fra vindsiden og undgå lavtliggende områder. Undgå gnistdannelse samt udsættelse for varme og antændelseskilder. Benyt gnistfrit værktøj og eksplosionssikret udstyr. |
| <i>Spild på land</i> | Tildæk afløb. Inddæm med sand eller jord. Forebyg støvspreddning eller formindsk afdampning ved dækning med egnet plastfolie. Stands udstrømningen. Skovl/øjs forsigtigt spildet af fast stof op, mens der ved spild af væsker anvendes ikke-brandbart opsugningsmateriale. Opsaml i egnede beholdere. Rens afløb med store mængder vand. Udluft afløb og lavtliggende områder. Ved spild i afløb underrettes kloakvæsenet og miljømyndigheden. Ved nedsivning i jord underrettes miljømyndigheden. |

| | |
|----------------------|--|
| <i>Spild i vand</i> | <p>Stands udstrømningen. Tilkald miljømyndigheden.</p> <p>Stoffet er opløseligt i vand - se UN-nummer indeks. Opsamling er ikke mulig.</p> <p>Stoffet flyder oven på vand - se UN-nummer indeks. Inddæm og anvend lette, vandskyende, ikke-brandbare opslugningsmaterialer eller pump/øs spildet op. Opsaml i egnede beholdere.</p> <p>Stoffet synker til bunds - se UN-nummer indeks. Eventuel oppumpning skal ske fra bunden. Opsaml i egnede beholdere.</p> |
| <i>Brand</i> | <p>Sluk brand med store mængder vand. Afkøl lukkede beholdere med vand. Dette er et eksplosivstof, der er desensibiliseret ved tilsætning af et flegmatiseringsmiddel. Hvis flegmatiseringsmidlet forsvinder bliver stoffet måske eksplosivt og ofte følsomt over for stød, gnidning og varme.</p> |
| <i>Slukningsvand</i> | <p>Stoffet er opløseligt i vand - se UN-nummer indeks. Afhængig af koncentrationen af stoffet i slukningsvandet er dette enten farligt affald, eller det kan ledes til afløb.</p> <p>Stoffet er uopløseligt i vand - se UN-nummer indeks. Den stofholdige del er farligt affald og skal uskadeliggøres.</p> |