

Indsatsgruppe 42

Giftige stoffer, brandbare.
Enkelte stoffer er opvarmet til smelte.

Farlige egenskaber

| | |
|------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <i>Brandfare</i> | Stofferne er brandbare. |
| <i>Eksplodingsfare</i> | Der kan ved opvarmning dannes antændelige blandinger med luft. Faste stoffer: Der kan ske støvekspllosion. |
| <i>Indåndingsfare</i> | Stofferne virker giftige . Nogle af stofferne virker også ætsende eller lokalirriterende. Enkelte pesticider virker dog kun sundhedsskadelige. Ved brand i stofferne kan dannes sundhedsfarlige stoffer. |
| <i>Sundhedsfare</i> | Stofferne virker giftige . Nogle af stofferne virker også ætsende eller lokalirriterende. Enkelte pesticider virker dog kun sundhedsskadelige. |
| <i>Forhold over for vand</i> | - |
| <i>Miljøfare</i> | En del af stofferne er miljøfarlige - se UN-nummer indeks. |
| <i>Specielle risici</i> | Smelte: Fare for forbrændinger ved kontakt. Ved opvarmning eller brand kan nogle af stofferne polymerisere eksplosivt. Ved mistanke om udslip af visse farlige biologiske stoffer - Kontakt Center for Biosikring og Bioberedskab. |

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. For nogle af stofferne kan det være relevant at bruge et dekonmatingsmiddel - Kontakt Kemisk Beredskab. |

Indsats

| | |
|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <i>Sikkerhedsafstand</i> | Væske: Mindst 50 m. Fast stof: Mindst 10 m. Ved dannelse af brandfarlige eller sundhedsfarlige gasser: Mindst 100 m, dog mindst 50 m under personredning. 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 støvspredning eller formindsk afdampning ved dækning med egnet plastfolie. Stands udstrømningen. Skovl/øs spildet af fast stof op, mens der ved spild af væsker anvendes ikke-brandbart opsugningsmateriale eller spildet pumpes/øses op. 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> | Stands udstrømningen. Tilkald miljømyndigheden. Stoffet er opløseligt i vand - se UN-nummer indeks. Opsamling er ikke mulig. Stoffet flyder oven på vand - se UN-nummer indeks. Inddæm og anvend lette, vandskyende, ikke-brandbare opsugningsmaterialer eller pump/øs spildet op. Opsaml i egnede beholdere. Stoffet synker til bunds - se UN-nummer indeks. Eventuel opsamling skal ske fra bunden. Opsaml i egnede beholdere. |
| <i>Brand</i> | Sluk brand med vand eller skum. Afkøl lukkede beholdere med vand. |
| <i>Slukningsvand</i> | Slukningsvand, der har været i kontakt med stofferne, kan være ætsende. 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. Stoffet er uopløseligt i vand - se UN-nummer indeks. Den stofholdige del er farligt affald. |