

## Indsatsgruppe 24

Brandfarlige, faste stoffer.  
Enkelte stoffer er opvarmet til smelte.

### Farlige egenskaber

<i>Brandfare</i>	Stofferne er <b>brandfarlige</b> . Ved stød, gnidning eller opvarmning er der fare for selvantændelse.
<i>Eksplodingsfare</i>	Der kan dannes antændelige blandinger med luft. Der kan ske støvekspllosion.
<i>Indåndingsfare</i>	Nogle af stofferne virker sundhedsskadelige. Ved brand i stofferne kan dannes sundhedsfarlige stoffer.
<i>Sundhedsfare</i>	Nogle af stofferne virker 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.

### Personlig beskyttelse

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

### Indsats

<i>Sikkerhedsafstand</i>	Mindst 10 m. Smelte: Mindst 50 m. 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 ved fugtning med mindst mulig vand, eller ved dækning med plastfolie. Stands udstrømningen. Skovl/øs spildet op. Opsaml i egnede beholdere. Rens afløb med store mængder vand. 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 synker til bunds - se UN-nummer indeks. Eventuel opsamling skal ske fra bunden. Opsaml i egnede beholdere.
<i>Brand</i>	Sluk brand med vand. Afkøl lukkede beholdere med vand.
<i>Slukningsvand</i>	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 synker til bunds - se UN-nummer indeks. Den stofholdige del er farligt affald.