

# Indsatsgruppe 55

Giftige eller ætsende stoffer og genstande, radioaktive.

## Farlige egenskaber

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <i>Brandfare</i>             | En del af stofferne er brandfarlige eller oxiderende - se UN-nummer indeks.  |
| <i>Eksplodingsfare</i>       | Der kan dannes antændelige blandinger med luft.<br>Faste stoffer: Der kan ske støvekspllosion.   |
| <i>Indåndingsfare</i>        | Stofferne virker <b>giftige</b> eller <b>ætsende</b> . Ved opvarmning eller ved brand kan dannes sundhedsfarlige stoffer. En del af stofferne reagerer med vand under dannelse af sundhedsfarlige stoffer - se UN-nummer indeks. |
| <i>Sundhedsfare</i>          | Stofferne virker <b>giftige</b> eller <b>ætsende</b> . En del af stofferne reagerer med vand under dannelse af sundhedsfarlige stoffer - se UN-nummer indeks.  |
| <i>Forhold over for vand</i> | En del af stofferne reagerer voldsomt med vand under dannelse af brandfarlige og sundhedsfarlige stoffer - se UN-nummer indeks.  |
| <i>Miljøfare</i>             | -  |
| <i>Specielle risik</i>       | Sundhedsstyrelsen, Strålebeskyttelse (SIS) kontaktes med henblik på at tilrettelægge håndtering af spild, slukningsvand samt rensning af personer og materiel.   |

## 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> | Mindst 50 m.<br>Ved dannelse af brandfarlige eller sundhedsfarlige gasser: Mindst 100 m, dog mindst 50 m under personredning.<br>Indsæt fortrinsvis fra vindsiden og undgå lavtliggende områder. Undgå gnistdannelse samt udsættelse for varme og antændelseskilder. Undgå kontakt med vand. Benyt gnistfrit værktøj samt eksplosionssikret og syrefast 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. Ved spild i afløb underrettes kloakvæsenet og miljømyndigheden. Ved nedsivning i jord underrettes miljømyndigheden.   |

|                      |   |
|----------------------|---|
| <i>Spild i vand</i>  | Stands udstrømningen. Tilkald miljømyndigheden.   |
| <i>Brand</i>         | Sluk brand i omgivelserne, og vælg slukningsmiddel efter hvad der brænder. Afkøl lukkede beholdere med vand.  |
| <i>Slukningsvand</i> | Slukningsvand, der har været i kontakt med stofferne, kan være ætsende.<br>Afhængig af koncentrationen af stoffet i slukningsvandet er dette enten farligt affald, eller det kan ledes til afløb. |