

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>Eksplisionsfare</i>	Der kan dannes antændelige blandinger med luft. Faste stoffer: Der kan ske støvekspllosion.
<i>Indåndingsfare</i>	Stofferne virker giftige eller ætsende . 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 giftige eller ætsende . 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 risici</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. pb_rd12

Indsats

<i>Sikkerhedsafstand</i>	Mindst 50 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. Undgå kontakt med vand. Benyt gnistfrit værktøj samt eksplosionssikkert 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.

Spild i vand

Stands udstrømningen. Tilkald miljømyndigheden.

Brand

Sluk brand i omgivelserne, og vælg slukningsmiddel efter hvad der brænder. Afkøl lukkede beholdere med vand.

Slukningsvand

Slukningsvand, der har været i kontakt med stofferne, kan være ætsende. Afhængig af koncentrationen af stoffet i slukningsvandet er dette enten farligt affald, eller det kan ledes til afløb.