

Gallium og kviksølv.

Farlige egenskaber

| | |
|------------------------------|--|
| <i>Brandfare</i> | Stofferne er ikke-brandbare. |
| <i>Eksplodingsfare</i> | - |
| <i>Indåndingsfare</i> | Stofferne virker giftige eller ætsende . Ved opvarmning eller ved brand kan dannes sundhedsfarlige stoffer. |
| <i>Sundhedsfare</i> | Stofferne virker giftige eller ætsende . |
| <i>Forhold over for vand</i> | - |
| <i>Miljøfare</i> | - |
| <i>Specielle risici</i> | - |

Personlig beskyttelse

| | |
|---------------------------------------|---|
| <i>Inden for sikkerhedsafstanden</i> | Normal indsatsbeklædning. Ved forekomst af støv tillige åndedrætsværn mod partikler samt et egnet øjenværn, men ved brand eller ved højere koncentrationer dog fuld åndedrætsbeskyttelse. |
| <i>Direkte kontakt</i> | Kemikalieindsatsdragt, som ifølge producenten er egnet til beskyttelse mod stoffet. |
| <i>Rensning eller dekontaminering</i> | Forurenede personligt beskyttelsesudstyr renses med vand og sæbe. |

Indsats

| | |
|--------------------------|---|
| <i>Sikkerhedsafstand</i> | Mindst 10 m. Indsæt fortrinsvis fra vindsiden og undgå lavtliggende områder. |
| <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/øs spildet af fast stof op, mens der ved spild af væsker anvendes specielt 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> | Stands udstrømningen. Tilkald miljømyndigheden. Stofferne synker til bunds. Eventuel opsamling skal ske fra bunden. Opsaml i egnede beholdere. |
| <i>Brand</i> | Afkøl lukkede beholdere med vand. |
| <i>Slukningsvand</i> | Stofferne synker til bunds. Den stofholdige del er farligt affald. |

Førsteindsats ved kemikalieuheld, 2011