

HMS - Datablad

Produkt: Folier, poser og sekker

1. Ansvarlig firma

Produsent: Tommen Gram Folie AS

2. Kjemisk sammensetning

Produktet består av polyetylen og inneholder ingen farlige opplysningspliktige stoffer i henhold til norske regler og EC direktiver.

3. Viktige faremomenter

Helserisiko: Produktet er ikke klassifisert som farlig stoff. Inhalering av støv kan irritere luftveiene.

Gjentatt inhalering av høye doser av degraderingsgasser kan gi symptomer som hodepine og kvalme.

Brann: Produktet brenner, men er ikke klassifisert som brannfarlig

Miljø: Produktet anses ikke som farlig for miljøet

4. Førstehjelp

Hudkontakt: Ingen spesiell anvisning er påkrevet

5. Tiltak ved brann

Slukningsmidler er vann, pulver, skum eller karbondioksid.

Røyken kan inneholde helsefarlig karbonmonoksid.

6. Håndtering og lagring

Ved oppvarming vil det frigis små mengder flyktige hydrokarboner. Sørg for tilstrekkelig ventilasjon, og punktavsug kan være påkrevet. Unngå inhalering av støv og degraderingsgasser. Alt produksjonsutstyr skal være tilkoblet jord.

7. Fysiske og kjemiske egenskaper

Smeltepunktområde: 110 – 140 °C

Antennelsestemperatur > 300 °C

Tetthet: 0,9 – 1,0 g/cm³

Løselighet: uopløselig i vann

8. Miljøopplysninger

Materialet kan gjenvinnes om det ikke er forurenset, og kan evt. brennes eller deponeres på fylling.