

# Skyddsblad

## RATEMA GRAFFITI (Aerosol)

### Märkningsinformation

#### Piktogram



#### H-fraser

- H222 Extremt brandfarlig aerosol.  
H229 Tryckbehållare: Kan sprängas vid uppvärmning.

### Kemisk sammansättning

**Ingredienser:** 2-(2-etoxyetoxi)etanol (60 - 80), Butan (10 - 20), Propan (10 - 20)

### Första hjälpen-information

- Inhalation:** Frisk luft.  
**Förtäring:** Bortsett från avsiktlig förtäring är nedsväljning av större mängder osannolik.  
**Hudkontakt:** Tvätta huden med tvål och vatten.  
**Ögonkontakt:** Skölj med vatten. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

### Brandsläckningsinformation

- Lämpliga släckmedel:** Brand kan släckas med pulver, skum eller koldioxid.  
**5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra:** Aerosoler kan explodera vid uppvärmning till temperaturer över 50 °C.  
**Övrig information:** Behållare i närheten av brand flyttas omedelbart eller kyls med vatten.

### Information om personskydd

- 7.1 Försiktighetsmått för säker hantering:** Undvik uppvärmning, gnistor och öppen eld. Spraya inte mot öppen låga eller glödande material. Rökning förbjuden.  
**Personskyddsutrustning, handskar:** Använd skyddshandskar vid risk för långvarig eller upprepad hudkontakt.  
**Personlig skyddsutrustning, andningsskydd:** Andningsskydd behövs normalt inte.

### Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

- 6.2 Miljöskyddsåtgärder:** Förhindra utsläpp till avloppssystem, vattendrag eller mark.  
**6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering:** Absorbera i inert material (vermikulit, torr sand eller jord) och samla upp. Mindre spill torkas upp.  
**Övrig information:** Vid spill som medför risk för miljöskada, kontakta ansvarig myndighet.