

# Arbejdskort

## Identifikation af kemikaliet

### Handelsnavn

Silikonefedt

### Anvendelse

Industrielt formål

### Nødtelefon

Giftlinien tlf. 8212 1212 (altid åben)

## Fareidentifikation

### Klassificering af stoffet eller blandingen

Asp. Tox. 1, Muta. 1B, Carc. 1A, Flam. Aerosol 1, Comp. Gas // H350, H340, H304, H280, H222



**Fare!**

### Risiko m.v.

Yderst brandfarlig aerosol. (H222)

Indeholder gas under tryk, kan eksplodere ved opvarmning. (H280)

Kan være livsfarligt, hvis det indtages og kommer i luftvejene. (H304)

Kan forårsage genetiske defekter. (H340)

Kan fremkalde kræft. (H350)

### Sikkerhed

#### Generelt

-

#### Forebyggelse

Anvend de påkrævede personlige værnemidler. (P281)

Indhent særlige anvisninger før brug. (P201)

#### Reaktion

VED eksponering eller mistanke om eksponering: Søg lægehjælp. (P308+P313)

#### Opbevaring

Opbevares under lås. (P405)

#### Bortskaffelse

Indholdet/holderen bortskaffes i henhold til lokale affaldsregulativer. (P501)

### Anden mærkning

-

## Personlige værnemidler



### Generelt

Såfremt arbejdsprocessen er omfattet af bekendtgørelsen om arbejde med kodenumererede produkter (Arbejdstilsynets Bekendtgørelse nr. 302/1993), skal værnemidler vælges i overensstemmelse hermed. Se evt. produktets kodenummer i afsnittet om 'Fareidentifikation'.

### Luftvejene

Anbefalet: NA, ,

### Hud og krop

Særligt arbejdstøj skal anvendes. Brug evt. beskyttelsesdragt ved længere tids arbejde med produktet.

### Hænder

Anbefalet: Naturgummi (latex). Gennembrudstid: > 480 min. (Klasse 6)

### Øjne

Brug ansigtsværn. Alternativt kan beskyttelsesbriller med sideskjold benyttes.