

# Arbejdskort

## Identifikation af kemikaliet

### Handelsnavn

Methanol 100%

### Anvendelse

Laboratorier

### Nødtelefon

Giftlinien tlf. 8212 1212 (altid åben)

## Fareidentifikation

### Klassificering af stoffet eller blandingen

Flam. Liq. 2; H225

Acute Tox. 3; H301 + H311 + H331

STOT SE 1; H370



## Fare

### Risiko m.v.

Meget brandfarlig væske og damp. (H225)

Giftig ved indtagelse, hudkontakt eller indånding. (H301 + H311 + H331)

Forårsager organskader. (H370)

### Generelt

-

### Forebyggelse

Undgå indånding af tåge/damp/røg/spray. (P261).

Bær beskyttelsestøj/beskyttelseshandsker/øjenskyttelse/ansigtsbeskyttelse. (P280).

Særlig behandling påkrævet (se instruktioner på denne etiket). (P321).

### Sikkerhed

### Reaktion

VED INDÅNDING: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vejtrækningen lettes. (P304+P340).

### Opbevaring

Opbevares på et godt ventileret sted. Hold beholderen tæt lukket. (P403+P233).

### Bortskaffelse

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

### Anden mærkning

Ikke anvendelig

## Personlige værnemidler



### Generelt

Anvend kun CE mærket værneudstyr.

### Luftvejene

Anvendes i stinkskab

### Hud og krop

Anvend egnede beskyttelsesklæder, der er EN-godkendt type 6 og Kategori III.

### Hænder

4H/Barrier

Gennembrudstid: > 240 min. (Klasse 5)

### Øjne

Brug beskyttelsesbriller med sideskjold.