

# Arbejdskort

## Identifikation af kemikaliet

### Handelsnavn

0,5 M NaOH i Methanol

### 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  
Skin Irrit. 2; H315  
Eye Irrit. 2; H319  
STOT SE 1; H370  
; DGEBE



Fare

### Risiko m.v.

Meget brandfarlig væske og damp. (H225)  
Giftig ved indtagelse, hudkontakt eller indånding. (H301 + H311 + H331)  
Forårsager hudirritation. (H315)  
Forårsager alvorlig øjenirritation. (H319)  
Forårsager organskader. (H370)  
Må ikke anvendes i sprøjtemalingsudstyr. (DGEBE)

<b>Sikkerhed</b>	<b>Generelt</b>	-
	<b>Forebyggelse</b>	Undgå indånding af tåge/damp/røg/spray. (P261). Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj. (P280). Særlig behandling påkrævet (se instruktioner på denne etiket). (P321).
	<b>Reaktion</b>	VED INDÅNDING: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vejtrækningen lettes. (P304+P340). Ring til GIFTLINJEN/læge i tilfælde af ubehag. (P312).
	<b>Opbevaring</b>	Opbevares på et godt ventileret sted. Hold beholderen tæt lukket. (P403+P233).
	<b>Bortskaffelse</b>	Indholdet/holderen bortskaffes i henhold til lokale affaldsregulativer. (P501).
<b>Anden mærkning</b>		-

## 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

Anbefalet: Nitrilgummi. Gennembrudstid: > 10 min. (Klasse 1)

### Øjne

Brug beskyttelsesbriller med sideskjold.