

# Arbejdskort

## Identifikation af kemikaliet

### Handelsnavn

Benzen

### Anvendelse

Laboratorier

### Nødtelefon

Giftlinien tlf. 8212 1212 (altid åben)

## Fareidentifikation

### Klassificering af stoffet eller blandingen

Flam. Liq. 2; H225  
Asp. Tox. 1; H304  
Skin Irrit. 2; H315  
Eye Irrit. 2; H319  
Muta. 1B; H340  
Carc. 1A; H350  
STOT RE 1; H372



Fare

### Risiko m.v.

Meget brandfarlig væske og damp. (H225)  
Kan være livsfarligt, hvis det indtages og kommer i luftvejene. (H304)  
Forårsager hudirritation. (H315)  
Forårsager alvorlig øjenirritation. (H319)  
Kan forårsage genetiske defekter. (H340)  
Kan fremkalde kræft. (H350)  
Forårsager organskader ved længerevarende eller gentagen eksponering. (H372)

<b>Sikkerhed</b>	<b>Generelt</b>	-
	<b>Forebyggelse</b>	Indhent særlige anvisninger før brug. (P201). Indånd ikke tåge/damp/røg/spray. (P260).
	<b>Reaktion</b>	VED eksponering eller mistanke om eksponering: Søg lægehjælp. (P308+P313).
	<b>Opbevaring</b>	-
	<b>Bortskaffelse</b>	Indholdet/holderen bortskaffes i henhold til lokale affaldsregulativer. (P501).

### Anden mærkning

-

## 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: > 480 min. (Klasse 6)

### Øjne

Brug beskyttelsesbriller med sideskjold.