

# Arbejdskort

## Identifikation af kemikaliet

### Handelsnavn

benzin

### 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  
STOT SE 3; H336  
Muta. 1B; H340  
Carc. 1B; H350  
Repr. 2; H361  
STOT RE 2; H373  
Aquatic Chronic 2; H411



Fare

### Risiko m.v.

Meget brandfarlig væske og damp. (H225)  
Kan være livsfarligt, hvis det indtages og kommer i luftvejene. (H304)  
Forårsager hudirritation. (H315)  
Kan forårsage sløvhed eller svimmelhed. (H336)  
Kan forårsage genetiske defekter. (H340)  
Kan fremkalde kræft. (H350)  
Mistænkt for at skade forplantningsevnen eller det ufødte barn. (H361)  
Kan forårsage organskader ved længerevarende eller gentagen eksponering. (H373)  
Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger. (H411)

<b>Sikkerhed</b>	<b>Generelt</b>	-
	<b>Forebyggelse</b>	Indhent særlige anvisninger før brug. (P201). Anvend de påkrævede personlige værnemidler. (P281). I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Ring omgående til en GIFTINFORMATION/læge. (P301+P310).
	<b>Reaktion</b>	VED eksponering eller mistanke om eksponering: Søg lægehjælp. (P308+P313).
	<b>Opbevaring</b>	-
	<b>Bortskaffelse</b>	-
<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: > 480 min. (Klasse 6)

### Øjne

Dato for udarbejdelse: 06-03-2017

Brug beskyttelsesbriller med sideskjold.