

# Arbejdskort

## Identifikation af kemikaliet

### Handelsnavn

Isopentan

### Anvendelse

Laboratorier

### Nødtelefon

Gifftlinien tlf. 8212 1212 (altid åben)

## Fareidentifikation

### Klassificering af stoffet eller blandingen

Flam. Liq. 1; H224

Asp. Tox. 1; H304

STOT SE 3; H336

Aquatic Chronic 2; H411



Fare

### Risiko m.v.

Yderst brandfarlig væske og damp. (H224)

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

Kan forårsage sløvhed eller svimmelhed. (H336)

Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger. (H411)

### Generelt

-

### Forebyggelse

Holdes væk fra varme, varme overflader, gnister, åben ild og andre antændelseskilder. Rygning forbudt. (P210).

Hold beholderen tæt lukket. (P233).

I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Ring omgående til en GIFTLINJEN/læge. (P301+P310).

### Reaktion

Ved brand: Anvend alkohol-resistent skum/kulsyre/pulver/vandtåge/karbondioxid/tørt sand til brandslukning. (P370+P378).

### Opbevaring

Opbevares på et godt ventileret sted. Opbevares køligt. (P403+P235).

### Bortskaffelse

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

### Anden mærkning

Gentagen kontakt kan give tør eller revnet hud. (EUH066)

## 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.