

# Arbejdskort

## Identifikation af kemikaliet

### Handelsnavn

o-Phenylenediamin

### Anvendelse

Laboratorier

### Nødtelefon

Giftnlinien tlf. 8212 1212 (altid åben)

## Fareidentifikation

### Klassificering af stoffet eller blandingen

Acute Tox. 4, Acute Tox. 3, Eye Irrit. 2, Aquatic Chronic 1, Aquatic Acute 1, Muta. 2, Carc. 2, Skin Sens. 1, Eye Irrit. 2 // H312 + H332, H410, H351, H341, H319, H317, H301



**Fare!**

### Risiko m.v.

Giftig ved indtagelse. (H301)

Kan forårsage allergisk hudreaktion. (H317)

Forårsager alvorlig øjenirritation. (H319)

Mistænkt for at forårsage genetiske defekter. (H341)

Mistænkt for at fremkalde kræft. (H351)

Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer. (H410)

Farlig ved hudkontakt eller indånding. (H312 + H332)

### Generelt

-

### Forebyggelse

Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen af dette produkt. (P270)  
Vask eksponerede områder grundigt efter brug. (P264)

### Reaktion

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

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

### Sikkerhed

### Opbevaring

Opbevares under lås. (P405)

### Bortskaffelse

Indholdet/behold  
eren bortskaffes  
henhold til lokale  
affaldsregulativer  
(P501)

### Anden mærkning

-

## Personlige værnemidler



### Generelt

Såfremt arbejdsprocessen er omfattet af bekendtgørelsen om arbejde med kodenumererede produkter (Arbejdstilsynets Bekendtgørelse nr. 302/1993), skal værnemidler vælges i overensstemmelse hermed. Se evt. produktets kodenummer i afsnittet om 'Fareidentifikation'.

### Luftvejene

Anbefalet: Anvendes i stinkskab, -, -

### Hud og krop

Særligt arbejdstøj skal anvendes. Brug evt. beskyttelsesdragt ved længere tids arbejde med produktet.

### Hænder

Anbefalet: Nitrilgummi. Gennembrudstid: > 480 min. (Klasse 6)

### Øjne

Dato for udarbejdelse: 01-08-2013

Brug ansigtsværn. Alternativt kan beskyttelsesbriller med sideskjold benyttes.