

Arbejdskort

Identifikation af kemikaliet

Handelsnavn

phenylisocyanat

Anvendelse

Laboratorier

Nødtelefon

Giftnlinien tlf. 8212 1212 (altid åben)

Fareidentifikation

Klassificering af stoffet eller blandingen

Acute Tox. 1, Acute Tox. 4, Skin Corr. 1B, Resp. Sens. 1, Skin Sens. 1, Flam. Liq. 3, Skin Corr. 1B // H310 + H330, H334, H317, H314, H302, H226



Fare!

Risiko m.v.

Brandfarlig væske og damp. (H226)

Farlig ved indtagelse. (H302)

Forårsager svære ætsninger af huden og øjenskader. (H314)

Kan forårsage allergisk hudreaktion. (H317)

Kan forårsage allergi- eller astmasymptomer eller åndedrætsbesvær ved indånding. (H334)

Livsfarlig ved hudkontakt eller indånding. (H310 + H330)

Generelt

-

Forebyggelse

Anvend åndedrætsværn. (P284)

Indånd ikke pulver/røg/gas/tåge/damp/spray. (P260)

Reaktion

Ring omgående

til en

GIFTINFORMAT

Særlig behandling straks påkrævet (se ... på denne etiket). (P320)

Sikkerhed

ION eller en

læge. (P310)

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: Butylgummi. Gennembrudstid: > 480 min. (Klasse 6)

Øjne

Dato for udarbejdelse: 27-06-2013

Brug ansigtsværn. Alternativt kan beskyttelsesbriller med sideskjold benyttes.