

Arbejdskort

Identifikation af kemikaliet

Handelsnavn

Tetrachlorkulstof

Anvendelse

Laboratorier

Nødtelefon

Giftlinien tlf. 8212 1212 (altid åben)

Fareidentifikation

Klassificering af stoffet eller blandingen

Acute Tox. 3, Ozone 1, Aquatic Chronic 3, STOT RE 1, Carc. 2 // H301 + H311 + H331, H420, H412, H372, H351



Fare!

Risiko m.v.

Mistænkt for at fremkalde kræft. (H351)

Forårsager organskader ved længerevarende eller gentagen eksponering. (H372)

Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger. (H412)

Skader folkesundheden og miljøet ved at ødelægge ozon i den øvre atmosfære. (H420)

Giftig ved indtagelse, hudkontakt eller indånding. (H301 + H311 + H331)

Sikkerhed

Generelt

-

Forebyggelse

Brug kun udendørs eller i et rum med god udluftning. (P271)

Undgå indånding af pulver/røg/gas/tåge/damp/spray. (P261)

Reaktion

Særlig

behandling (se

... på denne

etiket). (P321)

VED INDÅNDING: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vedkommende hviler i en stilling, som letter vejtrækningen. (P304+P340)

Opbevaring

Opbevares under lås. (P405)

Bortskaffelse

Indholdet/behold

eren bortskaffes

enhold til lokale

affaldsregulativer

. (P501)

Indhent oplysninger om genvinding/genanvendelse hos producenten/leverandøren. (P502)

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

Brug ansigtsværn. Alternativt kan beskyttelsesbriller med sideskjold benyttes.