

Arbejdskort

Identifikation af kemikaliet

Handelsnavn

Hexamethylenimin

Anvendelse

Laboratorier

Nødtelefon

Giftlinien tlf. 8212 1212 (altid åben)

Fareidentifikation

Klassificering af stoffet eller blandingen

Flam. Liq. 2; H225
Acute Tox. 4; H302
Skin Corr. 1B; H314
Eye Dam. 1; H318



Fare

Risiko m.v.

Meget brandfarlig væske og damp. (H225)
Farlig ved indtagelse. (H302)
Forårsager svære ætsninger af huden og øjenskader. (H314)

Generelt

-

Forebyggelse

Indånd ikke tåge/damp/røg/spray. (P260).
Bær øjenbeskyttelse/beskyttelsestøj/beskyttelseshandsker. (P280).
I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Skyl munden. Fremkald IKKE opkastning.
(P301+P330+P331).

Reaktion

VED KONTAKT MED HUDEN (eller håret): Tilsmudset tøj tages straks af/fjernes. Skyl [eller brus] huden med vand. (P303+P361+P353).
VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.
(P305+P351+P338).

Opbevaring

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

Bortskaffelse

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

Anden mærkning

-

Personlige værnemidler



Generelt

Anvend kun CE mærket værneudstyr.

Luftvejene

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 beskyttelsesbriller med sideskjold.