

Arbejdskort

Identifikation af kemikaliet

Handelsnavn

benzin

Anvendelse

Laboratorier

Nødtelefon

Giftlinien tlf. 8212 1212 (altid åben)

Fareidentifikation

Klassificering af stoffet eller blandingen

Flam. Liq. 2; H225
Asp. Tox. 1; H304
Skin Irrit. 2; H315
STOT SE 3; H336
Muta. 1B; H340
Carc. 1B; H350
Repr. 2; H361
STOT RE 2; H373
Aquatic Chronic 2; H411



Fare

Risiko m.v.

Meget brandfarlig væske og damp. (H225)
Kan være livsfarligt, hvis det indtages og kommer i luftvejene. (H304)
Forårsager hudirritation. (H315)
Kan forårsage sløvhed eller svimmelhed. (H336)
Kan forårsage genetiske defekter. (H340)
Kan fremkalde kræft. (H350)
Mistænkt for at skade forplantningsevnen eller det ufødte barn. (H361)
Kan forårsage organskader ved længerevarende eller gentagen eksponering. (H373)
Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger. (H411)

▼ Sikkerhed

Generelt

Forebyggelse

Reaktion

Opbevaring

Bortskaffelse

-

Indhent særlige anvisninger før brug. (P201).

VED eksponering eller mistanke om eksponering: Søg lægehjælp. (P308+P313).

-

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

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.