

Arbejdskort

Identifikation af kemikaliet

Handelsnavn

Borup tavlelak

Anvendelse

Industrielt formål

Nødtelefon

Gifflinien tlf. 8212 1212 (altid åben)

Fareidentifikation

Klassificering af stoffet eller blandingen

Asp. Tox. 1; H304
Skin Irrit. 2; H315
Eye Dam. 1; H318
STOT SE 3; H336
Muta. 1B; H340
Carc. 1B; H350
STOT RE 2; H373
Aquatic Chronic 2; H411



Fare

Risiko m.v.

Kan være livsfarligt, hvis det indtages og kommer i luftvejene. (H304)
Forårsager hudirritation. (H315)
Forårsager alvorlig øjenskade. (H318)
Kan forårsage sløvhed eller svimmelhed. (H336)
Kan forårsage genetiske defekter. (H340)
Kan fremkalde kræft. (H350)
Kan forårsage organskader ved længerevarende eller gentagen eksponering. (H373)
Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger. (H411)

Generelt

-

Forebyggelse

Indhent særlige anvisninger før brug. (P201).

Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj. (P280).

Sikkerhed

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

Reaktion

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

-

Bortskaffelse

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

Anden mærkning

Indeholder Diamid voksblending. Kan udløse allergisk reaktion. (EUH208).

Personlige værnemidler



Generelt

Anvend kun CE mærket værneudstyr.

Luftvejene

Anbefalet: A . Klasse 1 (lav kapacitet). Brun

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.

Dato for udarbejdelse: 04-09-2017

