

VERNEBLAD

Kamikaze Ichiban Finishing



Varselord:

Fare

Faresetninger:

H304 Kan være dødelig ved svelging om det kommer ned i luftveiene.
H318 Gir alvorlig øyeskade.

Generelt

Artikkelnr.

IC01

Kjemikaliet bruksområde

Bilpleiemiddel.

Førstehjelpstiltak

Generelt

Nødtelefon: se avsnitt 1.4. Ved bevisstløshet eller alvorlige tilfeller, ring 113.

Innånding

Frisk luft, ro og varme. Kontakt lege hvis ikke alt ubehag gir seg.

Hudkontakt

Fjern tilsølt tøy. Vask huden med såpe og vann. Kontakt lege hvis ikke alt ubehag gir seg.

Øyekontakt

Skyll straks med store mengder vann (temperert 20-30°C) i minst 30 min. Fjern evt. kontaktlinser og åpne øyet godt opp. Transport til lege. Fortsett skyllingen under transporten. Kontakt lege øyeblikkelig!

Svelging

Skyll munnen med vann. Drikk små mengder vann. Fremkall ikke brekninger. Ved brekninger må hodet holdes så lavt at mageinnholdet ikke kommer ned i lungene. Kontakt lege øyeblikkelig!

Generelle symptomer og virkninger

Risiko for kjemisk lungebetennelse (pneumonitt) ved aspirasjon ved og etter svelging.

Akutte symptomer og virkninger

Innånding: Kan irritere luftveiene. Symptomene er hodepine, kvalme, brekninger og beruselse.

Hudkontakt: Kan virke irriterende og fremkalle rødhet og svie. Tørr og sprukken hud.

Øyekontakt: Gir alvorlig øyeskade. Kjemikaliet virker etsende på øynene og kan forårsake varig skade.

Symptomer som sterk svie, rennende øyne, rødhet og tåkesyn vil kunne oppstå. I alvorlige tilfeller er det fare for synsskade/blindhet.

Svelging: Kan være dødelig ved svelging om det kommer ned i luftveiene. Hvis en ved oppkast får kjemikaliet i lungene, vil det utvikles kjemisk lungebetennelse som kan være livstruende. Symptomer som hoste, pustevansker, oppkast eller sløvhet kan tyde på kjemisk lungebetennelse.

Annen informasjon

Symptomatisk behandling. Ingen spesifikk informasjon fra produsent.

Verneutstyr

Ytterligere øyeverntiltak

Øyedyse skal være på arbeidsplassen. Enten en fast øyedyseenheter koblet til drikkevann (temperert vann ønskelig) eller en bærbar disponibel enhet (øyepyleflaske).

Egnede materialer

Nitrilgummi.

Anbefalt åndedrettsvern

Ved utilstrekkelig ventilasjon eller hvis det er fare for innånding av damper må det brukes egnet åndedrettsvern med kombinasjonsfilter (type A/P2), NS-EN 14387 (Åndedrettsvern - Gassfiltere og kombinerte filtre - Krav, prøving, merking). NS-EN 143 (Åndedrettsvern - Partikkelfiltre - Krav, prøving, merking).

Tiltak ved brannslukking

Egnede slökkingsmidler

Pulver, karbondioksid (CO2), vanntåke, alkoholresistent skum.

Uegnede slökkingsmidler

Bruk ikke samlet vannstråle.

Brann- og eksplosjonsfarer

Kjemikaliet er ikke klassifisert som brannfarlig. Beholdere kan eksplodere ved oppvarming på grunn av overtrykk.

Personlig verneutstyr

Bruk trykkluftmaske når kjemikaliet er involvert i brann. Ved rømning brukes godkjent rømningsmaske. Se forøvrig avsnitt 8.

Annen informasjon

Beholdere i nærheten av brann flyttes straks eller kjøles med vann.

Tiltak ved utslipp

Sikkerhetstiltak for å beskytte personell

Sørg for tilstrekkelig ventilasjon. Benytt personlig verneutstyr som angitt i avsnitt 8. Unngå innånding av damper. Unngå kontakt med hud og øyne.

Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø

Forhind utslipp til kloakk, vassdrag eller grunn.

Opprydding

Søl skrapes eller suges opp med absorberende materiale. Samles opp i egnede beholdere og leveres som farlig avfall i henhold til avsnitt 13. Vask forurenset område med såpe og vann.

Andre anvisninger

Se også avsnitt 8 og 13.

Ansvarlig firma

Firmanavn

Cura Di Automobile Hansvold

Postadresse

Solvollvegen 4

Postnr.

7046 Trondheim

Telefon

95126584

Nødtelefon

Giftinformasjonen: +47 22 59 13 00