

StoDivers P 110

1. Identifikation af stoffet/materialet og leverandøren.Produktets navn og/eller nr.

Pr nr.: Ikke anmeldepligtig

Udstedelsesdato: 16.10.2007

Revisionsdato:

StoDivers P 110

Firmanavn, adresse og telefonnummer:

Sto Scandinavia AB

Telefon: 0046 13 37 71 00

Gesällgatan 6

Fax: 0046 13 37 71 37

SE-582 77 Linköping

E-mail: kundkontakt@stoeu.com

Sverige

Varetype og anvendelsesområde:

Overfladebehandlingsmiddel.

2. Fareidentifikation:

Produktet er ikke mærkningspligtigt i henhold til nugældende præparatdirektivet eller dansk lovgivning.

Kode nr.: 00 - 1 (1993).

3. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer.

Indeholder i henhold til leverandøren ingen mærkningspligtige stoffer i henhold til nugældende EF-direktiver / dansk lovgivning.

4. Førstehjælpsforanstaltninger:Generelt:

I tvivlstilfælde bør læge kontaktes. Giv aldrig væske og fremkald aldrig opkastning hvis patienten er bevidstløs eller har kramper.

Indånding: Tilskadekomne bringes i frisk luft.

Hudkontakt: Huden vaskes grundigt med vand og sæbe eller godkendt hudrensemiddel. Undgå brug af opløsningsmidler eller fortyndere. Ved vedvarende irritation kontaktes læge.

Øjenkontakt: Skyl omgående med rigelige mængder rindende vand i mindst 15 minutter. Fjern evt. kontaktlinser. Spil øjet godt op.

Indtagelse: Skyl munden. Fremkald ikke opkastning. Opsøg læge.

5. Brandbekæmpelse:Brandslukningsmidler: CO₂, pulver eller spredt vandstråle. Større brande bekæmpes med vandspraystråle eller alkoholbestandigt skum.

Uegnet brandslukningsmiddel: Direkte vandstråle

Særlige risici: Ved brand kan der frigives giftige gasser.

Personlig beskyttelse: Bør lufttilført åndedrætsværn.

Andre oplysninger: Brandrester og slukningsvand skal bortskaffes i henhold til miljømyndighedernes forskrifter.

6. Forholdsregler overfor udslip ved uheld:

Personlig beskyttelse: Sørg for tilstrækkelig ventilation. Se afsnit 8 for personlige værnemidler.

Miljøbeskyttelse: Undgå udledning til kloaker eller vandveje. Ved forurening af vandveje, søer eller afløbssystemer kontaktes de lokale miljømyndigheder.

Opsamling/rengøring: Spild opsamles med absorberende middel (sand, savsmuld, kiselgur eller vermiculit). Affaldet opsamles i egnede beholdere til bortskaffelse (se afsnit 13).

StoDivers P 110

7. Håndtering og opbevaring:

Håndtering:	Undgå kontakt med huden og øjnene. Undgå indånding af dampe og sprøjtetåger. Se afsnit 8 for personlige værnemidler.
Opbevaring:	Opbevares utilgængeligt for børn. Opbevares i tillukket originalemballage, beskyttet mod frost, varme og direkte sollys.
Andre oplysninger:	Se teknisk datablad for yderligere produktinformation.

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler:

Foranstaltninger: Sørg for tilstrækkelig effektiv ventilation. Hvis dette ikke er muligt, anvendes åndedrætsværn i henhold til kodennummeret (Arbejdstilsynets bekendtgørelse om arbejde med kode-nummererede produkter).

Grænseværdier i henhold til Arbejdstilsynets liste dateret august 2007:

Ingen fastsat.

Personlige værnemidler:

Åndedrætsværn:	Ikke påkrævet på tilstrækkeligt ventilerede arbejdspladser. Ved sprøjtning anbefales åndedrætsværn med filter P2. Bær lufttilført åndedrætsværn under retningsarbejder og i tanke.
Beskyttelse af hænder:	Bær evt. beskyttelseshandsker. Handsker skal vælges i samråd med handskeleverandøren med oplysning om evt. påvirkning fra andre stoffer på den aktuelle arbejdsplads. Efter håndvask indsmøres huden med creme for at erstatte tabt hudfedt.
Øjenværn:	Bær beskyttelsesbriller ved risiko for sprøjt i øjnene.
Beskyttelse af hud:	Bær arbejdstøj med lange ærmer.
Arbejdshygiejne:	Vask hænder før pauser og efter arbejdets ophør. Opbevares adskilt fra mad- og drikkevarer. Undgå kontakt med øjne og hud. Arbejdstøj opbevares separat.

9. Fysisk-kemiske egenskaber:

Form	:	Væske
Farve	:	Hvidlig
Lugt	:	Svag, karakteristisk
pH-værdi	:	8-9
Relativ vægtfylde	:	1,0 g/cm ³
Vandopløselighed	:	Fuldstændig blandbar

10. Stabilitet og reaktivitet:

Farlige nedbrydningsstoffer:	Ingen nedbrydning ved opbevaring og håndtering i henhold til det anviste.
Termisk nedbrydning:	Opvarmning kan frigive farlige gasser.
Farlige reaktioner:	Ingen ved normal anvendelse.

11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber):

Produktet er ikke mærkningspligtigt i henhold til nugældende dansk lovgivning/ præparationsdirektiv.

12. Miljøoplysninger:

Oplysningen er baseret på data for komponenterne og økotoksicitet for lignende produkter. Produktet må ikke udledes til grundvand, kloakker eller vandveje.

13. Bortskaffelse:

Rester/spild af produktet afleveres til kommunal modtagestation eller til Kommunekemi.

EAK-kode: 08 01 12 Anndet farve- og lakaffald det det som angives under 08 01 11

StoDivers P 110

14. Transportoplysninger:

Transport kan finde sted i overensstemmelse med ADR for vejtransport, RID for jernbanetransport og IMDG for søtransport.

Ikke farligt gods.

15. Oplysninger om regulering

I overensstemmelse med Miljøministeriets bekendtgørelse om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter samt Arbejdstilsynets bekendtgørelser om fastsættelse af kodenumre, er produktet mærket som følger.

Faresymbol. Ingen
R-sætninger: Ingen
S-sætninger: Ingen

Kode nr.: 00 - 1 (1993)

Nationale bestemmelser:

Anvendelsesbegrænsninger:

Ingen.

Krav til særlig uddannelse:

Ingen udover information om produktets farlige egenskaber.

16. Andre oplysninger:

R-sætninger med de respektive kodenumre fra afsnit 3:

Ingen

Oplysningerne i dette Sikkerhedsdatablad efterkommer vor nuværende viden og tilgodeser de/den nationale bestemmelser såvel som EF direktiv. Brugerens givne arbejdsforhold ligger udenfor vort kendskab og kontrol. Brugeren er ansvarlig for overholdelse af alle vedrørende lovpligtige bestemmelser. Oplysningerne i dette Sikkerhedsdatablad beskriver sikkerhedsforanstaltningerne vedrørende vort produkt og stiller ingen sikkerhed for produktets egenskaber.