

Sikkerhedsdatablad

CEPLATTYN ECO 300

1. Identifikation af stoffet/materialet og leverandøren.

Produktets navn og/eller nummer.

Pr nr.:

Dato: 27.04.2008

Revisionsdato: 19.10.2010

CEPLATTYN ECO 300

Firmanavn, adresse og telefonnummer:

Kemitura Group A/S

Industrivej 9, Vassingerød

3540 Lyngø

Tlf.: 47 17 18 55

Fax: 47 17 25 11

e-mail: kemitura@kemitura.dk

WEB: www.kemitura.com

Varetype og anvendelsesområde:

Smøremiddel baseret på planteolier.

2. Fareidentifikation:

Produktet er ikke mærkningspligtigt i henhold til gældende bestemmelser.

3. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer:

Produktet indeholder jf. leverandørens oplysninger ingen mærkningspligtige stoffer.

Smøremiddel baseret på planteolier med fast smøremiddel og additiver.

4. Førstehjælpsforanstaltninger:

Generelt:

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

Indånding: Tilskadekomne flyttes i frisk luft. Ved symptomer kontaktes læge. Kan være relevant ved indånding af dampe eller overopvarmet produkt.

Indtagelse: Fremkald IKKE opkastning. Kontakt omgående læge.

Øjnene: Skyl forsigtigt med rindende vand i flere minutter. Kontakt læge ved vedvarende irritation.

Huden: Ved kontakt med huden vaskes denne med vand og sæbe. Anvend IKKE organiske opløsningsmidler. Kontakt læge ved vedvarende irritation.

5. Brandbekæmpelse:

Brandslukningsmidler: Skum, pulver, CO₂ eller sand.

Uegnede slukningsmidler: Anvend IKKE vand.

Farlige nedbrydningsprodukter: Nedbrydningsprodukter som gasser fra brand i organiske materialer skal klassificeres som giftigt ved indånding.

Personlig beskyttelse: Anvend lufttilført åndedrætsværn.

Sikkerhedsdatablad

CEPLATTYN ECO 300

Yderligere information: Tilfør skum i store mængder, da en del af skummet nedbrydes af produktet.
Miljøbeskyttelse: Udled ikke brandslukningsvand til miljøet.

6. Forholdsregler overfor udslip ved uheld:

Personlig beskyttelse: Sørg for tilstrækkelig effektiv ventilation. Undgå kontakt med huden og øjnene. Vær opmærksom på skridfare ved spild/lækager.
Rengøring: Spild absorberes med passende materiale (ex. sand, savsmuld, universalbinder, kieselgur) og opsamles mekanisk til egnede beholdere for bortskaffelse (se afsnit 13).
Miljøbeskyttelse: Forurenet vand/vand fra brandslukning opsamles separat. Må ikke udledes til kloaker, afløb, vandveje eller grundvandet. Bortskaffes i henhold til lokale bestemmelser (se afsnit 13). Ved udslip til miljøet underrettes de lokale

7. Håndtering og opbevaring:

Håndtering: Træf normale forholdsregler ved håndtering af kemikalier. Beholdere åbnes og håndteres forsigtigt. Produktet er brændbart, Træf forholdsregler mod statisk elektricitet.
Opbevaring: Beholdere holdes tæt tillukkede og opbevares på et tørt og køligt sted med god ventilation. Produktet beskyttes mod varme og direkte sollys. Må ikke opbevares ved temperaturer over 40 °C (104 °F). Undgå gennemtrængning til jorden. Produktet må ikke opbevares sammen med oxiderende og selvantændelige materialer.

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler:

Tekniske foranstaltninger: Sørg for tilstrækkelig effektiv ventilation, herunder evt. ved punktudsugning ved arbejdsstationer.

Grænseværdier i henhold til Arbejdstilsynets liste dateret august 2007:

Ingen fastsat.

Personlige værnemidler:

Åndedrætsværn: Ikke påkrævet ved foreskrevet anvendelse.
Øjenværn: Anvend tætsluttende beskyttelsesbriller som beskyttelse mod stænk.
Beskyttelse af hænder: Anvend beskyttelseshandsker af PVC ved langvarig eller gentagen kontakt med produktet. Handsker skal vælges i samråd med handskeleverandøren med oplysning om evt. påvirkning fra andre stoffer på den aktuelle arbejdsplads. Anvend barrierecreme
Beskyttelse af huden: Anvend egnede beskyttelsesklæder..
Arbejdshygiejne: Fjern omgående forurenede arbejdsklæder. Opbevar ikke forurenede klude i arbejdsklæder. Udvis almindelig god arbejdshygiejne. Der må ikke spises, drikkes eller ryges under arbejdet. Undgå kontakt med huden og øjnene. Undgå indånding af dampe, gasser og aerosoler.

9. Fysisk-kemiske egenskaber:

Fysisk tilstand/farve/lugt : Grå pasta med karakteristisk lugt
Antændelsestemperatur : > 300 °C
Dråbepunkt : 125 °C (DIN/ISO 2176)
Vægtfylde : 1,1 g/cm³ ved 20 °C (Pyknometer)
Vandopløselighed : Mere eller mindre opløselig
Oxiderende egenskaber : Nej
Eksplorative egenskaber : Nej

Sikkerhedsdatablad

CEPLATTYN ECO 300

10. Stabilitet og reaktivitet:

Forhold der bør undgås:	Varme, åben ild, antændelseskilder og statisk elektricitet.
Materialer der bør undgås:	Syrer og stærke oxidationsmaterialer.
Termisk nedbrydning:	Ingen nedbrydning ved anvendelse og håndtering i henhold til det beskrevne.
Farlige nedbrydningsprodukter:	Kan danne hydrogensulfid ved kontakt med syrer med pH-værdi < 2.
Yderligere information:	Alle smørrekomponenter viser en meget lav reaktivitet ved stuetemperatur.

11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber):

Øjenkontakt:	Kan forårsage irritation ved stænk i øjnene.
Hudkontakt:	Gentagen og/eller langvarig kontakt kan forårsage irritation af huden.
Sensibilisering:	Ingen sensibiliserende effekter kendes.
Erfaringer:	Gentagen og langvarig kontakt med huden kan forårsage irritation. Ingen skadelige effekter ved håndtering og anvendelse i henhold til det beskrevne.
Yderligere information:	Produktet er klassificeret på basis af beregningsprocedurer efter direktiv 67/548/EEC (konventionelle metode).

12. Miljøoplysninger:

Må ikke udledes til miljøet. Ved udledning til miljøet kontaktes de lokale myndigheder.

Biologisk nedbrydelighed:	> 95 % (14 dage)	(Metode: DIN 38412 T.25)
Mobilitet og bioakkumulering:	Præparationen er ikke vandopløselig og danner ikke emulsion.	
Opførsel i rensningsanlæg:	Produktets viskositet kan forårsage problemer i kloakrør og rensningsanlæg.	
Vandfareklasse (Tyskland):	WGK: 1	

13. Bortskaffelse:

Spild, rester samt tom emballage afleveres til kommunal modtagestation eller Kommunekemi. Det er brugerens ansvar at klassificere affaldet.

14. Transportoplysninger:

Ikke klassificeret som farlig gods.

15. Oplysninger om regulering:

I overensstemmelse med Miljøministeriets bekendtgørelse om klassificering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter, er produktet ikke mærkningspligtigt.

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

VOC indhold: 0 %

Anvendelsesbegrænsninger:

Ingen.

Krav til særlig uddannelse:

Ingen udover information om produktets farlige egenskaber.

Sikkerhedsdatablad

CEPLATTYN ECO 300

16. Andre oplysninger:

R-sætninger i afsnit 3:

Ingen.

Opdateret: 2010 Opdateret i afsnit: 1

Informationen i dette Sikkerhedsdatablad er baseret på vor nuværende viden, på EU samt national lovgivning. Brugerens arbejdsforhold er uden for vort kendskab og kontrol. Anvisningerne i dette sikkerhedsdatablad er givet under forudsætning af, at produktet anvendes som angivet i sektion 1, ligesom det er forudsat at anvendelsesbegrænsninger og krav til særlig uddannelse er overholdt. Det er altid brugerens ansvar at opfylde kravene fastlagt i national lovgivning. Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad bør opfattes som en beskrivelse af de sikkerhedskrav, der stilles til produktet. Oplysningerne er ingen garanti for produktets egenskaber.