

Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

Eloxa prima

Trykt dato: 20.09.2011

Katalog-nr.: j5003_sd

Side 2 af 5

Farlige komponenter

EF-nr.	Kemisk betegnelse	Mængde
CAS-nr.	Klassifikation	
Indeksnr.	GHS-klassificering	
REACH-nr.		
265-067-2	aliphatic hydrocarbons	20 - 25 %
64741-65-7	Xn R65-66	
500-241-6	C13 Oxo-alkoholpolyglykoether 3 EO	1 - 5 %
69011-36-5	Xi R41	
232-433-8	Orange terpenes	1 - 5 %
8028-48-6	Xn R10-65	

R- og H-sætningernes ordlyd: se under afsnit 16.

Andre informationer

Dette produkt er ikke farlig iht EU lovgivning 99/45/EU. Sikkerhedsforskrifter skal overholdes

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger**Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger****Generelt råd**

Ingen risici, der kræver specielle førstehjælpsforanstaltninger.

Hvis det indåndes

ikke sundhedsskadelig ved inhalering

I tilfælde af hudkontakt

Vask med sæbe og vand. Konsulter en specialist ved vedvarende øjenirritation.

I tilfælde af øjenkontakt

Skyl omhyggeligt med rigeligt vand også under øjenlågene.

Ved indtagelse

Skyl munden med vand og drik derefter rigeligt vand. Undgå opkastning hvis muligt. Søg læge hvis nødvendigt.

Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Vis dette sikkerhedsdatablad til vagtlægen.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse**Slukningsmidler****Egnede slukningsmidler**Kulsyre (CO₂)**Slukningsmidler, som af sikkerhedsgrunde ikke må anvendes**

Vand

Anvisninger for brandmandskab

Kræves ikke.

Andre informationer

Brandslukningsforanstaltningerne skal være hensigtsmæssige i forhold til lokale omstændigheder og det omgivne miljø.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

Eloxa prima

Trykt dato: 20.09.2011

Katalog-nr.: j5003_sd

Side 3 af 5

Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Kræves ikke

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Må ikke skylles ud i overfladevand.

Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Tør op med absorberende materiale (f.eks. lærred, uld). Tillad ikke at tørre.

Henvielse til andre punkter

Returner aldrig spild til genbrug i originale beholdere.

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring**Forholdsregler for sikker håndtering****Sikkerhedsinformation**

Ingen specielle forholdsregler er påkrævet.

Henvielse til brand- og eksplosionsbeskyttelse

Holdes væk fra åben ild, varme overflader og antændelseskilder. Rygning forbudt.

Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed**Tekniske foranstaltninger/opbevaringsbetingelser**

Opbevares ved stuetemperatur i originalbeholderen. Opbevares på et sted kun tilgængeligt for autoriserede personer. Holdes væk fra varme og antændelseskilder.

Yderligere information om opbevaringsforhold

Hold beholderen tæt lukket.

Ubrugt materiale må aldrig føres tilbage til opbevaringsbeholderen.

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler**Kontrolparametre****Eksponeringskontrol****Foranstaltninger til kontrol af erhvervmæssig eksponering**

Kræves ikke.

Hygiejniske foranstaltninger

Generel praksis for erhvervshygiejne. Intet specielt beskyttelsesudstyr nødvendigt.

Håndværn

Beskyttelseshandsker

Ambefaling: nitril handsker med en tykkelse på 0,4 mm som beskytter mindst 8 timer (svarende til permeabilitet 6 iht. Europæisk norm DIN/EN 374) and giver modstand mod udtørring på <15%

Foranstaltninger til begrænsning af eksponering af miljøet

Skal håndteres i overensstemmelse med god erhvervshygiejne og sikkerhedsforanstaltninger.

PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber**Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber**

Tilstandsform:	væske
Farve:	farveløs
Lugt:	karakteristisk

Metode

pH-værdien (ved 20 °C):

K-QP1012C

Tilstand-ændringer

Smeltepunkt:

<-8 °C

Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

Eloxa prima

Trykt dato: 20.09.2011

Katalog-nr.: j5003_sd

Side 4 af 5

Kogepunkt:	>150 °C
Flammepunkt:	>60 °C
Antændelsestemperatur:	250 °C
Relativ massefylde (ved 20 °C):	0,84 g/cm ³ K-QP1012E
Vandopløselighed: (ved 20 °C)	ikke blandbar
Opløsningsmiddeldampe:	20-30%

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet**Forhold som skal undgås**

Må ikke udsættes for temperaturer over 50 °C. Holdes væk fra direkte sollys.

Farlige nedbrydningsprodukter

Ingen nedbrydning ved lagring og brug som beskrevet.

Yderligere information

Må ikke blandes med andre rengøringsmidler og kemikalier.

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger**Oplysninger om toksikologiske virkninger****Andre informationer**

Helbredsskader er ikke kendte eller forventede ved normalt brug.

PUNKT 12: Miljøoplysninger**Persistens og nedbrydelighed**

De overfladeaktivestoffer der indgår i produktet imødekommer alle krav i rengøringsmiddelregulativet 648/2004/EU.

Andre informationer

Økologiske skader er ikke kendt eller forventet ved normalt brug. Kemisk iltkrav (COD) 1060 mg O₂/g.

PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse**Metoder til affaldsbehandling****Overvejelser ved bortskaffelse**

Beholderen skal tømmes grundigt. Hæld ikke store mængder af produktet i afløbet.

Affaldsnummer - overskud

070699 AFFALD FRA ORGANISK-KEMISKE PROCESSER; Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af fedt, smørelse, sæbe, detergenter, des infektionsmidler og kosmetiske midler; Andet affald, ikke andetsteds specificeret

Affaldsnummer - produktet efter brug

070699 AFFALD FRA ORGANISK-KEMISKE PROCESSER; Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af fedt, smørelse, sæbe, detergenter, des infektionsmidler og kosmetiske midler; Andet affald, ikke andetsteds specificeret

Bortskaffelse af forurenede emballage

Tomme beholdere skal tages til en godkendt affaldsdeponeringssted for genbrug eller bortskaffelse.

PUNKT 14: Transportoplysninger**Andre oplysninger**

Ikke farligt gods i forhold til transportforeskrifterne.

Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

Eloxa prima

Trykt dato: 20.09.2011

Katalog-nr.: j5003_sd

Side 5 af 5

PUNKT 15: Oplysninger om regulering**Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø****EU oplysninger om regulering****Andre informationer**

I henhold til EU-direktiver og dansk lov skal produktet ikke mærkes.

National regulativ information

Vandforurenende-klasse (D): 1 - Svagt vandforurenende

PUNKT 16: Andre oplysninger**Fulde ordlyd af eventuelle R-sætninger angivet under punkt 2 og 3**

- | | |
|----|--|
| 10 | Brandfarlig. |
| 41 | Risiko for alvorlig øjenskade. |
| 65 | Farlig: kan give lungeskade ved indtagelse. |
| 66 | Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud. |

Yderligere information

Oplysningerne i denne leverandørbrugsanvisning er udarbejdet på grundlag af vores bedste viden. Dette er ikke ensbetydende med garanti for specifikke produkttegenskaber og lovmæssige forpligtigelser. Den fulde ordlyd af R-sætninger og S-sætninger, som er knyttet til ingredienser, som er angivet i punkt 3

(Al data for farlige ingredienser blev taget, respektivt, fra den sidste version af underentreprenørens sikkerhedsdatablad.)