

Sikkerhedsdatablad

BIOTEX OXI WHITE SPRAY

1. Identifikation af stoffet/det kemiske produkt og af selskabet/virksomheden

PR-nummer: Udarbejdsdato: 14-08-2008 Udarbejdet den: 14-08-2008 / MB Erstatter den: 03-04-2007	Leverandør: a/s blumøller Petersmindevej 30 5000 Odense Tlf.: +45 63141100 Fax: +45 63141257 Nødtelefonnr.: 63141234 Kontaktperson: Charlotte Gøbel E-mail: Charlotte.Gobel@saralee.com
Anvendelse: pletfjerningsmiddel til hvide tekstiler	

2. Fareidentifikation

Irriterer øjnene.
Yderligere information Ingen særlig risiko ved anvendelse efter leverandørens anvisninger.

3. Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

Einacs nr.	CAS nr.	Stoffer	Klassificering	w/w%	Note
500-195-7		Fedtalkoholethoxylat C12-15	Xn;N;R22-41-50	7-10	
231-765-0		Hydrogenperoxid	O,C;R5-8-20/22-35	1-3	
<i>Se punkt 16 for ordlyd af R-sætninger</i>					

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Indånding Søg frisk luft.
Indtagelse Skyl munden grundigt og drik meget vand. Fremkald ikke opkastning. Søg læge og vis dette sikkerhedsdatablad.
Hud Vask huden med vand og sæbe.
Øjne Skyl straks med vand (helst fra øjenskyller) i mindst 5 min. Spil øjet godt op. Fjern eventuelle kontaktlinser. Søg læge og vis lægen dette sikkerhedsdatablad.

5. Brandbekæmpelse

Produktet er ikke brandbart. Undgå indånding af dampe og røggasser - søg frisk luft.
--

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Spild inddæmtes og opsamles med sand, kattegrus eller andet absorberende ikke brandbart materiale og overføres til egnede affaldsbeholdere. Se punkt 13 for bortskaffelse.

Udarbejdet den: 14-08-2008/MB
Erstatter den:; Erstatter den:; Erstatter
den: 03-04-2007

BIOTEX OXI WHITE SPRAY

7. Håndtering og opbevaring

Håndtering

Se under punkt 8 for oplysninger om forholdsregler ved brug og personlige værnemidler.
Må kun bruges på steder med god ventilation.

Opbevaring

Der er ingen særlige krav til opbevaring. Det bør dog opbevares forsvarligt, utilgængeligt for børn, og ikke sammen med levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler o.lign.
Skal opbevares på et tørt sted og ved stuetemperatur i originalemballage.

8. Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler

Forholdsregler ved brug

Ingen.

Åndedrætsværn

Ikke påkrævet.

Handsker og beskyttelsestøj

Ikke påkrævet.

Øjenværn

Ikke påkrævet

Grænseværdier

Produktet indeholder ingen stoffer, der er opgivet på At-Vejledning C.0.1, oktober 2000, Grænseværdier for stoffer og materialer.

9. Fysisk-kemiske egenskaber

Udseende: lys gul væske
Lugt: karakteristisk
pH (koncentrat): 4,0-5,5
Massefylde: 1g/ml

10. Stabilitet og reaktivitet

Produktet er stabilt ved anvendelse efter leverandørens anvisninger.

11. Toksikologiske oplysninger

Akut

Indånding

Indånding af dampe virker irriterende på de øvre luftveje.

Indtagelse

Produktet kan forårsage kvalme, mavekneb og diarré

Hudkontakt

Kan virke irriterende.

Øjenkontakt

Kan fremkalde irritation af øjet.

Langtidsvirkninger

Udarbejdet den: 14-08-2008/MB
Erstatter den:; Erstatter den:; Erstatter
den: 03-04-2007

BIOTEX OXI WHITE SPRAY

12. Miljøoplysninger

Produktet er udfra gældende kriterier, bedømt værende ikke miljøfarlig

13. Forhold vedrørende bortskaffelse

Produktet er ikke farligt affald. Det anbefales, at spild og affald bortskaffes via den lokale modtagestation.

14. Transportoplysninger

Produktet er ikke omfattet af reglerne om farligt gods.

15. Oplysninger om regulering



Lokalirriterende

Farebetegnelse: Lokalirriterende

Faresymboler: Xi

R-sætninger

Irriterer øjnene. (R36)

S-sætninger

Opbevares utilgængeligt for børn. (S2)

Undgå indånding af aerosoltåger. (S23)

Ved indtagelse, kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket. (S46)

Må kun bruges på steder med god ventilation. (S51)

Anden mærkning

Anvendelsesbegrænsning

Ingen.

Krav om uddannelse

Ingen.

Kemikaliesikkerhedsvurdering

16. Andre oplysninger

Emballage

Orange triggerflaske

Øvrige oplysninger

Dette sikkerhedsdatablad er udarbejdet på baggrund af de oplysninger, leverandøren har kunnet levere om produktet ved udarbejdelsen (f.eks. datablade og lignende).

Ordlyd af R-sætninger i punkt 3

R20/22 Farlig ved indånding og ved indtagelse.

R22 Farlig ved indtagelse.

R35 Alvorlig ætsningsfare.

R41 Risiko for alvorlig øjenskade.

R5 Eksplosionsfarlig ved opvarmning.

R50 Meget giftig for organismer, der lever i vand.

R8 Brandfarlig ved kontakt med brandbare stoffer.

Der er foretaget ændringer i følgende punkter
Pkt. 1.

blumøller A/S Petersmindevej 30, 5100 Odense C (Udarbejdet i Toxido®)