

SIKKERHEDSDATABLAD

Biokleen Pensel Rens

Sidst ændret: 28-06-2010

Erstatter dato: 16-03-2010

Internt Nr: 7841

1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/PRÆPARATET OG AF VIRKSOMHEDEN

HANDELSNAVN Biokleen Pensel Rens

NATIONAL PRODUCENT/IMPORTØR

Virksomhed BIOkleen AB
Adresse Norra Drottninggatan 21 4:e
Postnr. / sted 451 31 Uddevalla
Land Sverige
E-mail info@biokleen.se
Internet www.biokleen.se
Telefon 0522-339 90
Fax 0522-339 91

KONTAKTPERSON

Navn	E-mail	Telefon	Land
Anders Körlin	anders.korlin@biokleen.se		

Nødtelefon	Bistandstype	Opening Hours
82 12 12 12	Bispebjerg Hospitals giftlinjen	

2. FAREIDENTIFIKATION

HELSE

Farlig; kan give lungeskade ved indtagelse. Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud.

BRAND- OG EKSPLOSION

Ikke brandfarligt, men kan være brandnærende.

3. SAMMENSÆTNING / OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

Stoffets navn	Reg.Nr.	EEC-Nr.	Cas-nr.	Konc. interval	Fareklasse/Anm.
n-paraffin C10-C13		300-199-7	93924-07-3	40 - 60 %	Xn,R65 - R66

Tegnforklaring: T+=meget giftig, T=giftig, C=ætsende, Xn=sundhedsfarlig, Xi=irriterende E=eksplosiv, O=oxiderende, F+=yderst brandfarlig, F=meget brandfarlig, N=miljøfarlig, Kræft=kræftfremkaldende, Mut=mutagen, Rep=reproduktionstoksisk, Konc.=koncentration

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

INDÅNDING

Frisk luft og hvile. Eventuelt kunstig åndedræt.

HUDKONTAKT

Fjern gennemvædet beklædning. Vask huden med sæbe og vand.

ØJENKONTAKT

S skyl med rigeligt vand, indtil irritationen forsvinder. Ved vedvarende irritation, kontakt læge.

INDTAGELSE

FREMKALD IKKE OPKASTNING! Kontakt læge hurtigst muligt.

5. BRANDBEKÆMPELSE

SIKKERHEDSDATABLAD

Biokleen Pensel Rens

Sidst ændret: 28-06-2010

Erstatter dato: 16-03-2010

Internt Nr: 7841

EGNET BRANDSLUKNINGSMIDDEL

Skum.Pulver.Vand i "støvstråle"karbondioxid (CO2).

UEGNET BRANDSLUKNINGSMIDDEL

Brug ikke fuld vandstråle.

PERSONLIGT VÆRNEUDSTYR VED SLUKNING AF BRAND

Brug friskluftsmaske.

6. FORHOLDSREGLER OVERFOR UDSLIP VED UHELD

FORHOLDSREGLER FOR AT BESKYTTE PERSONALE

Se beskyttelsesforanstaltninger under punkt 7 og 8.

EGNEDE METODER FOR SKADEBEGRÆNSNING OG OPRENSNING

Mindre udslip dæmmes ind og opsamles med et egnet absorberingsmiddel. Større udslip dæmmes ind med sand, jord eller et andet inert absorberingsmateriale og opsamles. Behandles som farligt affald.

7. HÅNDTERING OG OPBEVARING

HÅNDTERING

Undgå hud- og øjenkontakt. Emballagen skal åbnes og behandles forsigtigt.

OPBEVARING

Beholdere bør holdes lukket.Opbevares utilgængeligt for børn.Brandfarlig væske.

8. EKSPONERINGSKONTROL / PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

FOREBYGGENDE FORANSTALTNINGER

Etabler øjenskyllestation nær ved arbejdsstedet.

ØJENVÆRN

Brug godkendt øjenværn ved risiko for stænk.

HÅNDVÆRN

Ved langvarig eller gentagen påvirkning.Brug beskyttelseshandsker af nitril. Beskyttelseshandsker (neopren, nitrilgummi, PVC).

Grænseværdier

Ingrediensnavn	Cas-nr.	Interval	ppm	mg/m3	År	Anm.
n-paraffin C10-C13	93924-07-3	8 timer	0	350	1989	H

R=Reproduktionsskadelig, H=Hudoptagelig, K=Kræftfremkaldende, A=Allergifremkaldende, T=Loftsværdi, M=Mutagen

9. FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

TILSTANDSFORM Væske.

FARVE Farveløs til gullig.

LUGT Svag.

OPLØSELIGHED Ethanol

OPLØSELIGHED I VAND Ikke opløselig i vand.

SIKKERHEDSDATABLAD

Biokleen Pensel Rens

Sidst ændret: 28-06-2010

Erstatter dato: 16-03-2010

Internt Nr: 7841

Fysiske og kemiske parametre

Parameter	Værdi/enhed	Metode/reference	Bemærkning
pH i opløsning	6,00 - 8,00		
Smeltepunkt	~ -10,00 °C		
Kogepunkt	> 100,00 °C		
Flammepunkt	> 66,00 °C		
Massefylde	~ 820,00 kg/m ³		

10. STABILITET OG REAKTIVITET

STABILITET

Stabil under normale forhold

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

AKUTTE TOKSIKKE TESTRESULTATER

n-paraffin C10-C13				
Eksp.vej	Eksp.-tid	Værdi/enhed	Art	Kilde
LC50(Inhalation)		> 4,00 g/m ³	Rotte	
LD50(Oral)		> 2000,00 mg/kg	Rotte	

HUDKONTAKT

Ikke oversat til Dansk

ØJENKONTAKT

Sprøjt i øjnene kan give svie/irritation.

INDTAGELSE

Indtagelse kan give kvalme, opkastninger, diarre og åndedrætsbesvær. Kemisk lungebetændelse kan forekomme fra nogen timer og op til et døgn ved indtagelse af produktet eller hvis opkast kommer ned i lungerne.

12. MILJØOPLYSNINGER

ØKOTOKSISITET

n-paraffin C10-C13: LC50 (Daphnia, mg/liter / 48 timer): > 1000 mg/l.

MOBILITET

Flyder på vand. Ved udslip på jorden vil produktet blive adsorberet til jordpartikler. Produktet er ikke vandopløseligt og forventes derfor at have lav bevægelighed i jorden.

NEDBRYDELIGHED

Let biologisk nedbrydelig.

AKKUMULERING

n-paraffin C10-C13: Log Pow: 7,2.

13. BORTSKAFFELSE

GENERELT

Al emballasje er resirkulerbar hvis kildesortering er tilrettelagt. Behandles som farligt affald. Må ikke blandes med husholdningsaffald. Tømt emballage afleveres til genvinding.

AFFALDSGRUPPER

14 06 03

SIKKERHEDSDATABLAD

Biokleen Pensel Rens

Sidst ændret: 28-06-2010

Erstatter dato: 16-03-2010

Internt Nr: 7841

14. TRANSPORTOPLYSNINGER

Kemikaliet er klassificeret som farligt gods: Nej

15. OPLYSNINGER OM REGULERING



Sundhedsskadelig

EU-Etiket: Ja

SAMMENSÆTNING

n-paraffin C10-C13 (40 - 60 %)

RISIKOSÆTNINGER

R65	Farlig: kan give lungeskade ved indtagelse.
R66	Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud.

SIKKERHEDSSÆTNINGER

S2	Opbevares utilgængeligt for børn.
S-23	Undgå indånding af gas/røg/dampe/aerosol-tågen
S24	Undgå kontakt med huden.
S-62	Ved indtagelse må opkastning ikke fremkaldes. Kontakt læge omgående og vis denne etiket eller beholder.

REFERENCER

Produktet er klassificeret og merket i henhold til EEC-forskrifter eller respektive nasjonale lover.

16. ANDRE OPLYSNINGER

INFORMATIONSKILDER

EG 1907/2006 REACH. Miljøstyrelsens bekendtgørelse om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter nr. 329/2002, senest ændret ved nr. 970/2005.

LEVERANDØRENS ANMÆRKNINGER

Alle informationer gælder koncentratet og dets komponenter. Information er givet i god tro, men uden garanti for hvad produktet kan bruges til.

LISTE OVER ALLE RELEVANTE RISIKOSÆTNINGER

R65	Farlig: kan give lungeskade ved indtagelse.
R66	Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud.

UDGIVET: 28-06-2010