

SIKKERHEDSDATABLAD

Rengøringsmiddel Maxi 3

Sidst ændret: 07-03-2012

Internt Nr: 1063450001

1 Identifikation af stoffet/produktet og af selskabet/virksomheden

1.1 Produktidentifikator

Handelsnavn/-betegnelse Rengøringsmiddel Maxi 3

1.2 Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

RELEVANTE, IDENTIFICEREDE ANVENDELSER Rensevæske.
Affedtningsmiddel

Brugsområde Nr.	Bruges til
1	Industri og privat

Internt Art. Nr.	Betegnelse
1063450001	-
1063450005	-

1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

NATIONAL PRODUCENT/IMPORTØR

Virksomhed Grene Danmark A/S
Adresse Kobbervvej 6
Postnr. / sted 6900 Skjern
Land Danmark
E-mail bija@grene.dk
Telefon + 45 96808500
Fax + 45 96808511

PRODUCENT I EU/EØS, IMPORTØR TIL EU/EØS

Virksomhed Besma International Chem A/S
Adresse Friis Hansens Vej 6
Postnr. / sted 7100 Vejle
Land Danmark
E-mail besma@besma.dk
Telefon +45 75 85 74 33
Fax +45 75 85 75 32

1.4 Nødtelefonnr.

Nødtelefon	Bistandstype	Opening Hours
Giftlinjen, tlf. 82 12 12 12	www.giftlinjen.dk	24 timer

2 Fareidentifikation

2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen

DPD Klassificering:

Væsentligste skadevirkninger:

2.2 Mærkningselementer

ANDRE MÆRKESÆTNINGER

Det er vurderet, at produktet ikke skal klassificeres som farligt efter Miljøministeriets regler for klassificering og mærkning.

Kodenummer

00-3 (1993)

SIKKERHEDSDATABLAD

Rengøringsmiddel Maxi 3

Sidst ændret: 07-03-2012

Internt Nr: 1063450001

2.3 Andre farer

ANDRE FARER

Vurdering for PBT og vPvB er ikke foretaget.

3 Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

3.2 Blandinger

Stoffets navn	Reg.Nr.	EEC-Nr.	Cas-nr.	Konc. interval	DPD-klassificering	CLP-klassificering
Fedtalkoholethoxylat C9-C11 (2-5 EO)			68439-46-3	0 - 5 %	Xi,R38 - R41	

For fuld ordlyd af R-, H- og EUH-sætninger: se afsnit 16

EUH-faresætningerne, som er nævnt i CLP-klassificering, er kun mærkningselementer.

SAMMENSÆTNINGSKOMMENTARER

I henhold til forordning (EF) nr. 648/2004 om vaske- og rengøringsmidler, under 5% amfotere overfladeaktive stoffer, anioniske overfladeaktive stoffer, nonioniske overfladeaktive stoffer, fosfater

4 Førstehjælpsforanstaltninger

4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

INDÅNDING

Søg frisk luft, skyl munden med vand og puds næsen grundigt.

INDTAGELSE

Skyl munden grundigt og drik 1-2 glas vand i små slurke. Søg læge ved vedvarende ubehag.

HUDKONTAKT

Fjern forurenede tøj, ur og smykker. Vask huden med vand og sæbe.

ØJENKONTAKT

Hvis produktet kommer i øjnene skylles med vand (helst fra øjenskyller) til irritationen ophører. Søg læge ved fortsat irritation.

GENERELT

Ved henvendelse til læge medbringes sikkerhedsdatablad eller etiket.

4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

VIGTIGSTE SYMPTOMER OG VIRKNINGER, BÅDE AKUTTE OG FORSINKEDE

Kan virke let irriterende på hud og øjne.

4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

ANGIVELSE AF OM ØJEBLIKKELIG LÆGEHJÆLP OG SÆRLIG BEHANDLING ER NØDVENDIG

Behandl symptomer. Ingen særlig, øjeblikkelig behandling er nødvendig.

5 Brandbekæmpelse

5.1 Slukningsmidler

EGNEDE SLUKNINGSMIDLER

Produktet er ikke brændbart, hvorfor slukningsmidler skal afpasses med omgivelserne.

5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

SIKKERHEDSDATABLAD

Rengøringsmiddel Maxi 3

Sidst ændret: 07-03-2012

Internt Nr: 1063450001

SÆRLIGE FARER

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

5.3 Anvisninger for brandmandskab

ANVISNINGER FOR BRANDMANDSKAB

Hvis det kan gøres uden fare, fjernes beholdere fra det brandtruede område. Undgå indånding af dampe og røggasser - søg frisk luft.

6 Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

FOR IKKE-INDSATSPERSONEL

Brug beskyttelsesbriller ved risiko for stænk i øjnene.

FOR INDSATSPERSONEL

Udover ovenstående: Normal indsatsbeklædning svarende til EN 469 anbefales.

6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

MILJØBESKYTTELSESFORANSTALTNINGER

Undgå at udlede større mængder koncentreret spild og rester til kloak.

6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

METODER OG UDS TYR

Spild inddæmnes og opsamles med sand eller andet absorberende materiale og overføres til egnede affaldsbeholdere. Se punkt 13 for bortskaffelse. Skyl efter med vand. Gulve kan blive glatte ved spild.

6.4 Henvisning til andre punkter

HENVISNINGER

Se punkt 8 for værnemiddeltpe. Se punkt 13 for bortskaffelse.

7 Håndtering og opbevaring

7.1 Forholdsregler for sikker håndtering

FORHOLDSREGLER FOR SIKKER HÅNDBERING

Der bør være adgang til rindende vand og øjenskyller. Vask hænder før pauser, toiletbesøg og efter endt arbejde.

7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

BETINGELSER FOR SIKKER OPBEVARING, HERUNDER EVENTUEL UFORENELIGHED

Produktet bør opbevares forsvarligt, utilgængeligt for børn og ikke sammen med levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler o.lign. Bør opbevares i tættillukket emballage. Opbevares frostfrit. Opbevares i originale beholdere ved 5-40 °C.

7.3 Særlige anvendelser

SPECIFIK(KE) SLUTANVENDELSE(R)

Ingen

8 Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1 Kontrolparametre

RETSGRUNDLAG

Bekendtgørelse om grænseværdier for stoffer og materialer nr. 507/2011 med senere ændringer.

SIKKERHEDSDATABLAD

Rengøringsmiddel Maxi 3

Sidst ændret: 07-03-2012

Internt Nr: 1063450001

ANDEN INFORMATION OM GRÆNSEVERDIER OG OVERVÅGNING

Indeholder ingen oplysningspligtige stoffer.

8.2 Eksponeringskontrol

EGNEDE FORANSTALTNINGER TIL EKSPONERINGSKONTROL

Sørg for tilstrækkelig effektiv ventilation. Se endvidere punkt 7.1. Brug værnemidler som angivet nedenfor.

ØJENVÆRN

Brug beskyttelsesbriller ved risiko for stænk i øjnene. Øjenværn skal følge EN 166.

BESKYTTELSE AF HUD

Brug særligt arbejdstøj. Ikke påkrævet.

HÅNDVÆRN

Ved direkte hudkontakt brug beskyttelseshandsker af f.eks. nitrilgummi. Gennembrudstiden er ikke bestemt for produktet. Skift handsker ofte. Handsker skal følge EN 374.

ÅNEDRÆTSVÆRN

Ikke påkrævet. Brug åndedrætsværn med P2-filter ved risiko for dannelse af sprøjtetåger. Åndedrætsværn skal følge en af følgende standarder: EN 136/140/145.

BEGRÆNSNING AF MILJØEKSPONERING

Det skal sikres at lokale regler for udledning overholdes.

9 Fysisk-kemiske egenskaber

9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

TILSTANDSFORM Væske.

FARVE Grøn.

Parameter	Værdi/enhed	Metode/reference	Bemærkning
pH-koncentrat	11,40		
pH i opløsning	9,50	1 %	
Smeltepunkt	Ingen data		
Frysepunkt	0 °C		
Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval	100 °C		
Flammepunkt	Ingen data		
Fordampningshastighed	Ingen data		
Antændelighed (fast stof, luftart)	Ingen data		
Antændelsesgrænser	Ingen data		
Eksplosionsgrænser	Ingen data		
Damptryk	Ingen data		
Dampmassefylde	Ingen data		
Relativ massefylde	- 1,02		
Fordelingskoefficient	Ingen data		
Selvantændelsestemperatur	Ingen data		
Dekomponeringstemperatur	Ingen data		
Viskositet	Ingen data		

9.2 Andre oplysninger

Note nr.	Kommentar
----------	-----------

ANDEN INFORMATION

Ingen.

SIKKERHEDSDATABLAD

Rengøringsmiddel Maxi 3

Sidst ændret: 07-03-2012

Internt Nr: 1063450001

10 Stabilitet og reaktivitet

10.1 Reaktivitet

REAKTIVITET

Ikke reaktivt.

10.2 Kemisk stabilitet

KEMISK STABILITET

Produktet er stabilt ved anvendelse efter leverandørens anvisninger.

10.3 Risiko for farlige reaktioner

RISIKO FOR FARLIGE REAKTIONER

Ingen kendte.

10.4 Forhold, der skal undgås

FORHOLD, DER SKAL UNDGÅS

Ingen kendte.

10.5 Materialer, der skal undgås

MATERIALER, DER SKAL UNDGÅS

Ingen tilgængelig information

10.6 Farlige nedbrydningsprodukter

FARLIGE NEDBRYDNINGSPRODUKTER

Ingen kendte.

11 Toksikologiske oplysninger

11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger

AKUT TOKSICITET - INDTAGELSE

Indtagelse kan give ubehag. Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.

AKUT TOKSICITET - HUDKONTAKT

Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.

AKUT TOKSICITET - INDÅNDING

Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.

HUDÆTSNING/-IRRITATION

Kan virke let irriterende. Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.

ALVORLIG ØJENSKADE/ØJENIRRITATION

Kan fremkalde irritation af øjet. Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.

KRÆFTFREMKALDENDE EGENSKABER

Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.

REPRODUKTIONSTOKSICITET

Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.

SENSIBILISERING

Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.

SIKKERHEDSDATABLAD

Rengøringsmiddel Maxi 3

Sidst ændret: 07-03-2012

Internt Nr: 1063450001

TOKSICITET VED EN ENKELT EKSPONERING

Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.

TOKSICITET VED GENTAGEN ELLER LANGVARIG EKSPONERING

Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.

MUTAGENICITET

Produktet er ikke klassificeringspligtigt. Testdata foreligger ikke.

12 Miljøoplysninger

12.1 Toksicitet

AKUTTE AKVATISKE TESTRESULTATER

Testdata foreligger ikke.

ØKOTOKSISITET

Produktet er ikke klassificeringspligtigt.

12.2 Persistens og nedbrydelighed

NEDBRYDELIGHED

Produktets tensid(er) opfylder kriterierne for biologisk nedbrydelighed i henhold til Regulering (EF) nr. 648/2004 om vaske- og rengøringsmidler.

12.3 Bioakkumuleringspotentiale

AKKUMULERING

Data om bioakkumulering er ikke oplyst.

12.4 Mobilitet i jord

MOBILITET

Er blandbart med vand. Kan spredes i vandmiljøet.

12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

RESULTATER AF PBT- OG VPVB-VURDERING

Vurdering for PBT og vPvB er ikke foretaget.

12.6 Andre negative virkninger

ANDRE SKADEVIRKNINGER

Ingen kendte.

ANDEN INFORMATION

Undgå udledning til kloak, vandløb, søer og lignende.

13 Forhold vedrørende bortskaffelse

13.1 Metoder til affaldsbehandling

GENERELT

Produktet er ikke farligt affald i henhold til Affaldsbekendtgørelsen. Det anbefales, at spild og affald bortskaffes via den kommunale affaldsordning med nedenstående specifikationer. Tom, rensset emballage bør bortskaffes til genanvendelse.

AFFALDSGRUPPER

16 05 09 Kasserede kemikalier, bortset fra affald henhørende under 16 05 06, 16 05 07 eller 16 05 08.

SIKKERHEDSDATABLAD

Rengøringsmiddel Maxi 3

Sidst ændret: 07-03-2012

Internt Nr: 1063450001

14 Transportoplysninger

Kemikaliet er klassificeret som farligt gods: **Nej**

Vejtransport (ADR/RID)

14.1 UN-nr.	Ikke relevant.	14.4 Emballagegruppe	Ikke relevant.
14.2 UN-forsendelsesbetegnelse	Ikke relevant.	14.5 Miljøfarer	Ikke relevant.
14.3 Klasse(r)	Ikke relevant.		
Fareseddel	Ikke relevant.		
Fareidentifikation:	Ikke relevant.	Tunnelrestriktionskode	Ikke relevant.

Transport via indre vandveje (ADN)

14.1 UN-nr.	Ikke relevant.	14.4 Emballagegruppe	Ikke relevant.
14.2 UN-forsendelsesbetegnelse	Ikke relevant.	14.5 Miljøfarer	Ikke relevant.
14.3 Klasse(r)	Ikke relevant.		
Miljøfarligt i tankskibe	Ikke relevant.		

Søtransport (IMDG)

14.1 UN-nr.	Ikke relevant.	14.4 Pakkegruppe	Ikke relevant.
14.2 UN-forsendelsesbetegnelse	Ikke relevant.	14.5 Miljøfarer	Ikke relevant.
14.3 Klasse(r)	Ikke relevant.		
Sub Risk:	Ikke relevant.		
IMDG Code segregation group	Ikke relevant.		
Marine pollutant	Ikke relevant.		
EMS:	Ikke relevant.		

Lufttransport (ICAO-TI/IATA-DGR)

14.1 UN-nr.	Ikke relevant.	14.4 Emballagegruppe	Ikke relevant.
14.2 UN-forsendelsesbetegnelse	Ikke relevant.	14.5 Miljøfarer	Ikke relevant.
14.3 Klasse(r)	Ikke relevant.		
Fareseddel	Ikke relevant.		

14.6 SÆRLIGE FORSIGTIGHEDSREGLER FOR BRUGEREN

Ingen særlige hensyn.

14.7 BULKTRANSPORT I HENHOLD TIL BILAG II I MARPOL 73/78 OG IBC-KODEN

Ikke relevant.

15 Oplysninger om regulering

15.1 Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

ANDEN LOVMÆSSIG INFORMATION

Ingen

15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering

ANDEN INFORMATION

Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.

16 Andre oplysninger

Angivelse af ændringer

SIKKERHEDSDATABLAD

Rengøringsmiddel Maxi 3

Sidst ændret: 07-03-2012

Internt Nr: 1063450001

UDGIVET: 07-03-2012

Angivelse af ændringer

Version	Rev. dato	Ansvarlig	Ændringer
1.0.0	07-03-2012	PBB Bureau Veritas HSE	Nyt

FORKORTELSER

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic. vPvB: Very Persistent and Very Bioaccumulative.

Kilder

REACH 1907/2006

LISTE OVER ALLE RELEVANTE RISIKOSÆTNINGER

R38	Irriterer huden.
R41	Risiko for alvorlig øjenskade.

RÅD OM UDDANNELSE

Der er ingen særlige krav, men brugere skal kende Arbejdstilsynets regler om arbejde med kodenumererede produkter. Herudover bør et grundigt kendskab til dette sikkerhedsdatablad være en forudsætning.

ANDEN INFORMATION

Arbejdstilsynets bekendtgørelse om arbejde med kodenumererede produkter 302/1993.