



SIKKERHEDSDATABLAD

FARECLA MARINE PROFESSIONAL SURFACE RESTORER

Side: 1

Kompileringsdato: 24/09/2012

Version: 1

Punkt 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

1.1. Produktidentifikator

Produktnavn: FARECLA MARINE PROFESSIONAL SURFACE RESTORER

Lagernummer: AG4CSF

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

Anvendelse af produktet: PC31: Polermidler og voksblandinger.

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Identifikation af virksomheden: Farecla Products Limited

Broadmeads

Ware

Hertfordshire

SG12 9HS

UK

Tel: +44 (0)1920 465041

Fax: +44 (0)1920 466557

Email: technical@farecla.com

1.4. Nødtelefon

Tel (i nødstilfælde): +44 (0)1920 465041

(inden for normal åbningstid)

Punkt 2: Fareidentifikation

2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

Klassificering (CLP): -: EUH208

Klassificering (DSD/DPD): Produktet er ikke klassificeret i overensstemmelse med DSD/DPD.

2.2. Mærkningselementer

Mærkningselementer (CLP):

Faresætninger: EUH208: Indeholder 1,2-benzisothiazolin-3-one, sodium hydroxide. Kan udløse allergisk reaktion.

2.3. Andre farer

PBT: Stoffet er ikke identificeret som et PBT-stof.

Punkt 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

3.2. Blandinger

SIKKERHEDSDATABLAD

FARECLA MARINE PROFESSIONAL SURFACE RESTORER

Side: 2

Farlige stoffer:

ALUMINIUM OXIDE - 01-2119529248-35-0024

EINECS	CAS	Klassificering (DSD/DPD)	Klassificering (CLP)	Procent
215-691-6	1344-28-1	Stof med en EF-grænseværdi for erhvervsmæssig eksponering.	-	30-50%

CALCINED CHINA CLAY

296-473-8	92704-41-1	Stof med en EF-grænseværdi for erhvervsmæssig eksponering.	-	1-10%
-----------	------------	--	---	-------

Punkt 4: Førstehjælpsforanstaltninger**4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger****Hudkontakt:** Vaskes straks med store mængder sæbe og vand.**Øjenkontakt:** Bad øjet i rindende vand i 15 minutter.**Indtagelse:** Skyl munden med vand.**Indånding:** Søg læge.**4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede****Hudkontakt:** Der kan være en let irritation på kontaktstedet.**Øjenkontakt:** Irritation og rødme kan forekomme.**Indtagelse:** Halsirritation kan forekomme.**Indånding:** Der kan forekomme irritation af halsen sammen med trykken for brystet.**Forskudte/øjeblikkelige virkninger:** Ingen data tilgængelige.**4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig****Øjeblikkelig / særbehandling:** Ingen anvendelse.**Punkt 5: Brandbekæmpelse****5.1. Slukningsmidler****Brandslukningsmidler:** Eget brandslukningsapparat skal bruges på den omgivende brand.**5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen****Farer ved udsættelse:** Udsender giftig røg ved forbrænding.**5.3. Anvisninger for brandmandskab****Anvisninger for brandmandskab:** Anvend åndedrætsudstyr af kredsløbstypen. Bær beskyttelsestøj for at forhindre kontakt med hud og øjne.**Punkt 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld****6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer****Individuelle forholdsregler:** Se afsnit SDS, afsnit 8, vedrørende oplysninger om individuel beskyttelse.

[forts...]

SIKKERHEDSDATABLAD

FARECLA MARINE PROFESSIONAL SURFACE RESTORER

Side: 3

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Miljøbeskyttelsesforanstaltning: Må ikke udledes i afløb eller vandløb.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Rensning: Vask udslipstedet med store mængder vand.

6.4. Henvisning til andre punkter

Henvisning til andre punkter: Se SDS, afsnit 8.

Punkt 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Behandling: Undgå at der dannes eller spredes støv i luften.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevaringsbetingelser: Opbevares på et køligt sted med god ventilation.

Anbefalet emballage: Må kun opbevares i den oprindelige emballage.

7.3. Særlige anvendelser

Særlige anvendelser: Ingen data tilgængelige.

Punkt 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1. Kontrolparametre

Farlige stoffer:

ALUMINIUM OXIDE

Grænseværdier for eksponering:

Støv der kan indåndes

	TWA 8 timers	STEL 15 min	TWA 8 timers	STEL 15 min
EU	-	-	5mg/m ³	-

CALCINED CHINA CLAY

EU	-	-	2.0 mg/m ³	-
----	---	---	-----------------------	---

8.1. DNEL/PNEC

DNEL / PNEC Ingen data tilgængelige.

8.2. Eksponeringskontrol

Tekniske forholdsregler: Ingen anvendelse.

Åndedrætsværn: Åndedrætsværn med partikelfilter.

Beskyttelse af hænder: Beskyttelseshandsker.

Øjenbeskyttelse: Sikkerhedsbriller. Sørg for at der er mulighed for øjenbadning.

Hudbeskyttelse: Beskyttelsestøj.

Miljø: Ingen særlige krav.

SIKKERHEDSDATABLAD

FARECLA MARINE PROFESSIONAL SURFACE RESTORER

Side: 4

Punkt 9: Fysisk-kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Tilstand:	Pasta	
Farve:	Hvid	
Lugt:	Karakteristisk lugt	
Fordampningsgrad:	Uanselig	
Oxiderende:	Not Available	
Opløselighed i vand:	Blandbar i alle forhold	
Også opløselig i:	Not Available	
Viskositet:	Tyktflydende	
Viskositet, value:	16,000cps	
Viskositet, test:	Brookfield @ 20degC	
Kogepunkt/-interval°C	Not Available	Smeltepunkt/-interval°C: Not Available
Antændelsepunkter%: nedre:	Not Available	ovre: Not Available
Flammepunkt°C:	80	Ford.forh. n-octanol/vand: Not Available
Selvantændelsestemperatur°C	>200	Damptryk: Not Available
Relativ densitet:	1.42	pH-værdi: 8.8
VOC g/l:	177	

9.2. Andre oplysninger

Andre oplysninger: Ingen anvendelse.

Punkt 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Reaktivitet: Stabil under anbefalet transport eller opbevaring.

10.2. Kemisk stabilitet

Kemisk stabilitet: Stabilt under normale forhold.

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Farlige følger: Farlige reaktioner vil ikke ske under normal transport eller opbevaring. Nedbrydning kan forekomme ved udsættelse for nedennvænte forhold eller materialer.

10.4. Forhold, der skal undgås

Betingelser, der skal undgås: Varme.

10.5. Materialer, der skal undgås

Materialer, der skal undgås: Stærke oxiderende præparater. Stærke syrer.

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Farlige nedbrydningsprod: Udsender giftig røg ved forbrænding.

[forts...]

SIKKERHEDSDATABLAD

FARECLA MARINE PROFESSIONAL SURFACE RESTORER

Side: 5

Punkt 11: Toksikologiske oplysninger**11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger****Giftighed:** Ingen data tilgængelige.**Symptomer / eksponeringsmåde****Hudkontakt:** Der kan være en let irritation på kontaktstedet.**Øjenkontakt:** Irritation og rødme kan forekomme.**Indtagelse:** Halsirritation kan forekomme.**Indånding:** Der kan forekomme irritation af halsen sammen med trykken for brystet.**Forskudte/øjeblikkelige virkninger:** Ingen data tilgængelige.**Andre oplysninger:** Ingen anvendelse.**Punkt 12: Miljøoplysninger****12.1. Toksicitet****Ekogiftighed:** Ingen data tilgængelige.**12.2. Persistens og nedbrydelighed****Persistens og nedbrydelighed:** Biologisk nedbrydeligt.**12.3. Bioakkumuleringspotentiale****Bioakkumulationspotentiale:** Ikke potentiale for bioakkumulation.**12.4. Mobilitet i jord****Mobilitet:** Ingen data tilgængelige.**12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering****PBT:** Stoffet er ikke identificeret som et PBT-stof.**12.6. Andre negative virkninger****Andre negative virkninger:** Minimal økotoksicitet.**Punkt 13: Forhold vedrørende bortskaffelse****13.1. Metoder til affaldsbehandling****Bortskaffelsesformer:** Overflyttes til en egnet beholder - sørg for afhentning ved et specialiseret renovationsselskab.**Ved opvågning:** Ingen anvendelse.**Emballagehåndtering:** Bortskaffes som normalt, industrielt affald.**Bemærk:** Brugerens opmærksomhed henledes på at der muligvis kan findes regionale eller nationale affaldsbestemmelser.**Punkt 14: Transportoplysninger****Transportklasse:** Produktet er ikke klassificeret til transport.

[forts...]

SIKKERHEDSDATABLAD

FARECLA MARINE PROFESSIONAL SURFACE RESTORER

Side: 6

Punkt 15: Oplysninger om regulering**15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø****Særlige forordninger:** Ingen anvendelse.**MAL code:** 1 - 1 (1993)**15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering****Kemikaliesikkerhedsvurdering:** Leverandøren har ikke udført en kemisk sikkerhedsvurdering af stoffet eller blandingen.**Punkt 16: Andre oplysninger****Andre oplysninger****Andre oplysninger:** Sikkerhedsdatablad i henhold til Forordning 453/2010.

* angiver tekst i sikkerhedsdatabladet, som er ændret siden sidste revidering.

Sætninger i afsnit 2 / 3: EUH208: Indeholder <navn på det sensibiliserende stof>. Kan udløse allergisk reaktion.**Ansvarsfraskrivelse:** Ovenstående oplysninger menes at være korrekte, men foregiver ikke at være altomfattende og må kun betragtes som vejledende. Selskabet hæfter ikke for skader, der opstår på grund af håndtering af eller kontakt med ovennævnte produkt.