



**SIKKERHEDSDATABLAD**  
FARECLA PROFILE UV WAX

Side: 1

Kompileringsdato: 07/06/2011

Revision: 28/07/2015

Version: 3

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

**1.1. Produktidentifikator**

**Produktnavn:** FARECLA PROFILE UV WAX

**Lagernummer:** PROUVW

**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](mailto: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):** Aquatic Chronic 3: H412; -: EUH208

**Vigtigste bivirkninger:** Indeholder 2-hydroxy-4-n-octobenzophenone, bis(1,2,2,6,6-pentamethyl-4-piperidyl) sebacate, methyl 1,2,2,6,6-pentamethyl-4-piperidyl sebacate. Kan udløse allergisk reaktion. Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

**2.2. Mærkningselementer**

**Mærkningselementer:**

**Faresætninger:** EUH208: Indeholder 2-hydroxy-4-n-octobenzophenone, bis(1,2,2,6,6-pentamethyl-4-piperidyl) sebacate, methyl 1,2,2,6,6-pentamethyl-4-piperidyl sebacate. Kan udløse allergisk reaktion.

H412: Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

**Sikkerhedssætninger:** P273: Undgå udledning til miljøet.

P501: Indholdet/Beholderen bortskaffes i et indsamlingssted for farligt affald og problemaffald.

[forts...]

**SIKKERHEDSDATABLAD**

FARECLA PROFILE UV WAX

Side: 2

**2.3. Andre farer****PBT:** Stoffet er ikke identificeret som et PBT/vPvB-stof.**Punkt 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer****3.2. Blandinger****Farlige stoffer:**

2-HYDROXY-4-N-OCTOBENZOPHENONE - REACH-nummer: 01-2119557833-30-XXXX

EINECS	CAS	PBT / WEL	Klassificering (CLP)	Procent
217-421-2	1843-05-6	-	Skin Sens. 1: H317; Aquatic Chronic 4: H413	<1%

BIS(1,2,2,6,6-PENTAMETHYL-4-PIERIDYL) SEBACATE

EINECS	CAS	PBT / WEL	Klassificering (CLP)	Procent
255-437-1	41556-26-7	-	Skin Sens. 1: H317; Aquatic Acute 1: H400; Aquatic Chronic 1: H410	<1%

METHYL 1,2,2,6,6-PENTAMETHYL-4-PIPERIDYL SEBACATE

EINECS	CAS	PBT / WEL	Klassificering (CLP)	Procent
280-060-4	82919-37-7	-	Skin Sens. 1: H317; Aquatic Acute 1: H400; Aquatic Chronic 1: H410	<1%

**Ikke-klassificere stoffer:**

DISTILLATES (PETROLEUM) HYDROTREATED LIGHT - REACH-nummer: 01-2119484819-18-0001

EINECS	CAS	Klassificering (DSD/DPD)	Klassificering (CLP)	Procent
265-149-8	64742-47-8	-	Asp. Tox. 1: H304	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:** Move to fresh air. 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:** Ingen symptomer.**Forskudte/øjeblikkelige virkninger:** Ingen anvendelse.**4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig****Øjeblikkelig / særbehandling:** Ingen anvendelse.

[forts...]

**SIKKERHEDSDATABLAD**

FARECLA PROFILE UV WAX

Side: 3

**Punkt 5: Brandbekæmpelse****5.1. Slukningsmidler**

**Brandslukningsmidler:** Eget brandslukningsapparat skal bruges på den omgivende brand. Beholderne afkøles ved påsprøjtning af vand.

**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. Vend beholdere med lækager så lækagesiden vender opad for at forhindre at der slipper væske ud.

**6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger**

**Miljøbeskyttelsesforanstaltning:** Må ikke udledes i afløb eller vandløb. Udslippet afgrænses ved hjælp af jordvolde.

**6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning**

**Rensning:** Absorberes i tør jord eller tørt sand. Overflyttes til en lukbar, mærket beholder til bortskaffelse på hensigtsmæssig måde.

**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:** Ingen anvendelse.

**7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed**

**Opbevaringsbetingelser:** Opbevares på et køligt sted med god ventilation. Hold beholderen forsvarligt lukket.

**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**

**Grænseværdier for eksponering:** Ingen data tilgængelige.

[forts...]

**SIKKERHEDSDATABLAD**

FARECLA PROFILE UV WAX

Side: 4

**8.1. DNEL/PNEC****DNEL / PNEC** Ingen data tilgængelige.**8.2. Eksponeringskontrol****Tekniske forholdsregler:** Ingen anvendelse.**Åndedrætsværn:** Normalt er personligt åndedrætsværn ikke nødvendigt.**Beskyttelse af hænder:** Beskyttelseshandsker.**Øjenbeskyttelse:** Sikkerhedsbriller. Sørg for at der er mulighed for øjenbadning.**Hudbeskyttelse:** Beskyttelsestøj.**Miljø:** Ingen særlige krav.**Punkt 9: Fysisk-kemiske egenskaber****9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber****Tilstand:** Flydende**Farve:** Gul**Lugt:** Karakteristisk lugt**Fordampningsgrad:** Uanselig**Oxiderende:** Ikke-oxiderende (efter EU-kriterier)**Opløselighed i vand:** Ikke blandbar**Også opløselig i:** Not Available**Viskositet:** Tyktflydende**Viskositet, value:** 6900**Viskositet, test:** Brookfield @ 20degC**Kogepunkt/-interval°C** Not Available**Smeltepunkt/-interval°C:** Not Available**Antændelsepunkter%: nedre:** Not Available**ovre:** Not Available**Flammepunkt°C:** 64**Ford.forh. n-octanol/vand:** Not Available**Selvantændelsestemperatur°C** Not Available**Damptryk:** Not Available**Relativ densitet:** 1.0**pH-værdi:** 7.0**VOC g/l:** 180**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.

**SIKKERHEDSDATABLAD**

FARECLA PROFILE UV WAX

Side: 5

**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.

**Punkt 11: Toksikologiske oplysninger****11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger**

**Farlige stoffer:**

**BIS(1,2,2,6,6PENTAMETHYL-4-PIERIDYL) SEBACATE**

ORL	RAT	LD50	>2000	mg/kg
-----	-----	------	-------	-------

**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:** Ingen symptomer.

**Forskudte/øjeblikkelige virkninger:** Ingen anvendelse.

**Andre oplysninger:** Ingen anvendelse.

**Punkt 12: Miljøoplysninger****12.1. Toksicitet**

**Farlige stoffer:**

**2-HYDROXY-4-N-OCTOBENZOPHENONE**

Daphnia magna	48H EC50	52	mg/l
---------------	----------	----	------

**BIS(1,2,2,6,6PENTAMETHYL-4-PIERIDYL) SEBACATE**

BLUEGILL (Lepomis macrochirus)	48H EC50	0.97	mg/l
Daphnia magna	96H LC50	20	mg/l

**12.2. Persistens og nedbrydelighed**

**Persistens og nedbrydelighed:** Biologisk nedbrydeligt. More than 70% biodegradable according to OECD 301 (calculated).

[forts...]

**SIKKERHEDSDATABLAD**

FARECLA PROFILE UV WAX

Side: 6

**12.3. Bioakkumuleringspotentiale****Bioakkumulationspotentiale:** Ikke potentiale for bioakkumulation.**12.4. Mobilitet i jord****Mobilitet:** Optages let i jorden.**12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering****PBT:** Stoffet er ikke identificeret som et PBT/vPvB-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 renovationselskab.**Ved opvågning:** Ingen anvendelse.**EWC kode:** 08 04 12**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.**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-kode: 00-1 (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.

H304: Kan være livsfarligt, hvis det indtages og kommer i luftvejene.

H317: Kan forårsage allergisk hudreaktion.

H400: Meget giftig for vandlevende organismer.

H410: Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer.

H412: Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

H413: Kan forårsage langvarige skadelige virkninger for vandlevende organismer.

[forts...]

**SIKKERHEDSDATBLAD**  
FARECLA PROFILE UV WAX

**Side: 7**

**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.