

SIKKERHEDSDATABLAD

Plutect Olio

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

Udgivet dato	27.05.2009
Revision	13.07.2010
Kemikaliets navn	Plutect Olio
Indeksnr.	Version 1.2
Produktgruppe	2300
Anvendelse af stoffet eller præparatet	Håndcreme

Producent

Firmanavn	Plum A/S
Postadresse	Frederik Plums Vej 2
Postnr.	5610
Poststed	ASSENS
Land	DANMARK
Telefon	0045 6471 2112
Telefax	0045 6471 2125
E-mail	info@plum.dk
Web-adresse	http://www.plum.dk
Udarbejdet af	Randi Boldsen Fisker

2. Fareidentifikation

Farebeskrivelse	Der er ingen fare forbundet med almindelig brug af produktet. Produktet er kosmetik, hvilket betyder, at der er foretaget en sikkerhedsvurdering.
-----------------	---

3. Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

Komponentnavn	Identifikation	Klassificering	Indhold
Aqua	CAS-nr.: 7732-18-5 EF-nr.: 231-791-2		40 - 80 %
Kaolin	CAS-nr.: 1332-58-7 EF-nr.: 310-194-1		10 - 25 %
Petrolatum	CAS-nr.: 8020-83-5		5 - 10 %
Sodium lauryl sulfat	CAS-nr.: 151-21-3 EF-nr.: 205-788-1	Xn; R22, R38, R41	5 - 10 %
Cetearyl alcohol	CAS-nr.: 67762-27-0 EF-nr.: 267-008-6		1 - 5 %
Glycerin	CAS-nr.: 56-81-5 EF-nr.: 200-289-5		1 - 5 %
Behenyl alcohol	CAS-nr.: 661-19-8 EF-nr.: 211-546-6		1 - 5 %
Lanolin	CAS-nr.: 8006-54-0 EF-nr.: 232-348-6		1 - 5 %
Zinc oxide CI 77947	CAS-nr.: 1314-13-2		1 - 5 %
Arachidyl alcohol	CAS-nr.: 629-96-9 EF-nr.: 211-119-4		1 - 5 %
Stearyl alcohol	CAS-nr.: 112-92-5 EF-nr.: 204-017-6		1 - 5 %

Malic acid	CAS-nr.: 617-48-1 EF-nr.: 202-601-5	Xi; R36/38	< 1 %
Caprylyl glycol	CAS-nr.: 1117-86-8 EF-nr.: 214-254-7		< 1 %
Phenethyl alcohol	CAS-nr.: 60-12-8		< 1 %
Potassium hydroxide	CAS-nr.: 1310-58-3 EF-nr.: 215-181-3	C, Xn; R22, R35	< 1 %
Konservering:			
Sodium benzoate	CAS-nr.: 532-32-1 EF-nr.: 208-534-8		< 1 %
Kolonneoverskrifter	CAS no. = Chemical Abstracts Service; EU (Einecs- eller Elincs-nummer) = European inventory of Existing Commercial Chemical Substances; Ingrediensnavn = Navn iflg. stoffliste (stoffer som ikke står i stofflisten, skal oversættes hvis muligt). Indhold opgivet i: %, %vgt/vgt, %vol/vgt, %vol/vol, mg/m ³ , ppb, ppm, vægt%, vol%		
FS/FB/FM	T+ = Meget giftig, T = Giftig, C = Ætsende, Xn = Sundhedsskadelig, Xi = Irriterende, E = Eksplosiv, O = Oxiderende, F+ = Ekstremt brandfarlig, F = Meget brandfarlig, N = Miljøskadelig		
Komponentkommentarer	Bemærk klassificeringen og R-sætningerne er angivet for de rene stoffer. Se punkt 16 for R-sætningernes ordlyd.		

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Generelt	I tvivlstilfælde eller ved vedvarende ubehag bør læge søges. Medbring dette sikkerhedsdatablad. Lægen kan rette henvendelse til Giftlinien på tlf.: +45 82 12 12 12.
Øjenkontakt	Fjern evt. kontaktlinser. Skyl grundigt med vand. Spil øjet godt op.
Indtagelse	Skyl munden grundigt med vand.

5. Brandbekæmpelse

Egnede slukningsmidler	Alle midler kan anvendes.
------------------------	---------------------------

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Generelle tiltag	Ingen specielle tiltag er nødvendige.
------------------	---------------------------------------

7. Håndtering og opbevaring

Opbevaring	Opbevares bedst ved 0-30°C.
------------	-----------------------------

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

Eksponeringskontrol

Anden information	Produktet kræver ingen speciel eksponeringskontrol.
-------------------	---

9. Fysisk-kemiske egenskaber

Tilstandsform	Creme
Lugt	Ikke parfumeret
Farve	Grå-hvid
Opløselighedsbeskrivelse	Emulgerbar i vand
Vægtfylde	Værdi: 1000-1150 kg/m ³
Kogepunkt/kogepunktsinterval	Værdi: 100 °C
pH (som det leveres)	Værdi: 6,8-8,0
Viskositet	Værdi: 9000-25000 cps v. 20° C

10. Stabilitet og reaktivitet

Stabilitet Produktet er under normale brugsbetingelser stabilt.

11. Toksikologiske oplysninger

Andre oplysninger om sundhedsfare

Øjenkontakt Kan medføre irritation, rødme og svie.
 Indtagelse Vil medføre irritation i mund og mave-/tarmkanal.

12. Miljøoplysninger

Andre miljøoplysninger

Persistens og nedbrydelighed Produktet anses for at være let nedbrydeligt.
 Bioakkumulationspotentiale Produktet forventes ikke at bioakkumulere.

13. Forhold vedrørende bortskaffelse

EAK-kode nr. EAK: 070699 Andet affald, ikke andetsteds specificeret, Afvallsfraksjon: 19.00, Kjemikalie afvallsgruppe: H

14. Transportoplysninger

Andre relevante oplysninger. Produktet er ikke farligt gods. Der kræves ingen specielle oplysninger vedr. transport.

15. Oplysninger om regulering

Referencer (love/forskrifter) Dette sikkerhedsdatablad er fremstillet i henhold til "Bekendtgørelsen om særlige pligter for fremstillere og importører mv. af stoffer og materialer efter lov om arbejdsmiljø (559/2002)" og med udgangspunkt i "At-vejledning C.0.12, maj 2003 (nr. 9860) om Leverandørbrugsanvisning (sikkerhedsdatablad) og teknisk datablad for stoffer og materialer".
 Love og regulativer Produktet er kosmetik og er derfor underlagt "Bekendtgørelsen om kosmetiske produkter (422/2006)" og "Kosmetikforordningen (1223/2009)".

16. Andre oplysninger

Liste over relevante R-sætninger (punkt 2 og 3). R22 Farlig ved indtagelse.
 R35 Alvorlig ætsningsfare.
 R36/38 Irriterer øjnene og huden.
 R38 Irriterer huden.
 R41 Risiko for alvorlig øjenskade.
 Yderligere oplysninger Holdbarhed: 30 måneder.
 Yderligere information kan rekvireres på info@plum.dk eller telefon 0045 64 71 21 12.
 Informationer der er tilføjet, slettet eller ændret Ændret i forhold til version 1.1 (28.05.2010): Punkt 3, 9 og 15 opdateret.
 Leverandørens anmærkninger Plutect Olio anvendes ved arbejde med ikke-vandbaserede stoffer, organiske opløsningsmidler, lakfortynder, mineralolier og fedt, oliemaling og lak, ikke-vandblandede bore- og skæreolier samt diverse typer støv.
 Brugerbemærkninger Påføres grundigt rengjorte og tørrede hænder og underarme før arbejdet påbegyndes og efter hver pause. Påføres ca. hver anden time.
 Ansvarlig for sikkerhedsdatablad Plum A/S