

SÄKERHETSDATABLAD

Plutect Aqua

1. Namnet på ämnet/beredningen och bolaget/företaget

Utgivningsdatum	27.05.2009
Produktnamn	Plutect Aqua
Indexnr.	Version 1.0
Produktgrupp	2200
Användningsområde	Handkräm

Producent

Företagets namn	Plum A/S
Postadress	Frederik Plums Vej 2
Postnr.	5610
Postort	ASSENS
Land	DANMARK
Telefon	0045 6471 2112
Fax	0045 6471 2125
E-post	info@plum.dk
Webbadress	http://www.plum.se
Utarbetat av	Randi Boldsen Fisker

2. Farliga egenskaper

Beskrivning av risk	Det finns inga risker i samband med användning av produkten. Produkten går under kosmetik, vilket innebär att en säkerhetsutvärdering gjorts.
---------------------	---

3. Sammansättning/information om beståndsdelar

Ämne	Identifiering	Märkning/klassificering	Innehåll
Aqua	CAS-nr.: 7732-18-5 EG-nr.: 231-791-2		40 - 80 %
Behenyl alcohol	CAS-nr.: 661-19-8 EG-nr.: 211-546-6		1 - 5 %
Ozokerite	CAS-nr.: 8021-55-4		1 - 5 %
Isopropyl palmitate	CAS-nr.: 142-91-6 EG-nr.: 205-571-1		1 - 5 %
Lanolin	CAS-nr.: 8006-54-0 EG-nr.: 232-348-6		1 - 5 %
Polysorbate 60	CAS-nr.: 9005-67-8		1 - 5 %
Sorbitan Stearate	CAS-nr.: 1338-41-6 EG-nr.: 215-664-9		1 - 5 %
Butyrospermum parkii (Shea butter)	CAS-nr.: 194043-92-0		1 - 5 %
Hydrogenated jojoba oil	CAS-nr.: 61789-91-1		1 - 5 %
Arachidyl alcohol	CAS-nr.: 629-96-9 EG-nr.: 211-119-4		< 1 %
Stearyl alcohol	CAS-nr.: 112-92-5 EG-nr.: 204-017-6		< 1 %
Malic acid	CAS-nr.: 617-48-1 EG-nr.: 202-601-5	Xi; R36/38	< 1 %
Panthenol	CAS-nr.: 81-13-0 EG-nr.: 201-327-3		< 1 %
Propylene glycol	CAS-nr.: 57-55-6		< 1 %

	EG-nr.: 200-338-0		
Potassium hydroxide	CAS-nr.: 1310-58-3 EG-nr.: 215-181-3	C, Xn; R22, R35	< 1 %
Tocopherol	CAS-nr.: 59-02-9 EG-nr.: 200-412-2		< 1 %
Konservering:			
Sodium benzoate	CAS-nr.: 532-32-1 EG-nr.: 208-534-8		< 1 %
Kolumnrubriker	CAS-nr. = Chemical Abstracts Service; EU (Einecs- eller Elincsnnummer) = European inventory of Existing Commercial Chemical Substances; Ingrediensnamn = Namn enligt ämneslista (ämnen som inte står i ämneslistan måste översättas om det går). Innehåll angivet i; %, %vkt/vkt, %vol/vkt, %vol/vol, mg/m3, ppb, ppm, vikt%, vol%		
FH/FB/FM	T+ = Mycket giftig, T = Giftig, C = Frätande, Xn = Hälsoskadlig, Xi = Irriterande, E = Explosivt, O = Oxiderande, F+ = Extremt brandfarligt, F = Mycket brandfarligt, N = Miljöfarlig.		
Ämneskommentarer	Observera att klassificeringarna och R-fraserna avser de rena ämnena. Se punkt 16 för R-frasernas ordalydelse.		

4. Åtgärder vid första hjälpen

Allmänt	I tveksamma fall eller vid ihållande obehag bör läkarhjälp sökas. Ta med detta säkerhetsdatablad. Läkaren kan kontakta Giftinformationscentralen, 171 76 Stockholm, tel 08-33 12 31.
Ögonkontakt	Avlägsna eventuella kontaktlinser. Skölj noga med vatten. Öppna ögat ordentligt under sköljning.
Förtäring	Skölj munnen noga med vatten.

5. Brandbekämpningsåtgärder

Lämpliga släckmedel	Alla medel kan användas.
---------------------	--------------------------

6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Allmänna åtgärder	Inga särskilda åtgärder krävs.
-------------------	--------------------------------

7. Hantering och lagring

Lagring	Förvaras bäst vid 0-30°C.
---------	---------------------------

8. Begränsning av exponeringen/personligt skydd

Exponeringskontroll

Annan information	Produkten kräver ingen speciell exponering.
-------------------	---

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Fysisk form	Kräm
Lukt	Inte parfymrad
Färg	Vit
Beskrivning av lösningsförmåga	Emulgerbar i vatten
Bulktäthet	Värde: 990 kg/m ³
Kokpunkt/kokpunktsintervall	Värde: 100 °C
pH (leverans)	Värde: 4,2-4,5
Viskositet	Värde: 15000-30000 cps v. 20° C

10. Stabilitet och reaktivitet

Stabilitet	Produkten är stabil under normala användningsförhållanden.
------------	--

11. Toxikologisk information

Övriga upplysningar om hälsofara

Ögonkontakt	Kan medföra irritation, rodnad och sveda.
Förtäring	Medför irritation i mun och mag-/tarmkanal.

12. Ekologisk information

Övriga miljöupplysningar

Persistens och nedbrytbarhet	Produkten anses vara nedbrytbar.
Bioackumuleringsförmåga	Produkten förväntas inte bioackumulera.

13. Avfallshantering

EWC-kod	EWC: 070699 Annat avfall, Nationell avfallskod: 19.00, Nationell avfallsgrupp: H
Produkten är klassificerad som farligt avfall	Nej

14. Transportinformation

Annan relevant information.	Produkten är inte farligt gods. Inga speciella upplysningar krävs betr. transport.
-----------------------------	--

15. Gällande föreskrifter

16. Annan information

Förteckning över relevanta R-fraser (rubrikerna 2 och 3),	R22 Farligt vid förtäring. R35 Starkt frätande. R36/38 Irriterar ögonen och huden.
Ytterligare information	Hållbarhet: 30 månader. Ytterligare information kan beställas på info@plum.dk eller telefon +45 6471 2112.
Leverantörens anmärkningar	Plutect Aqua används vid arbete med vattenblandade kyl-/smörjmedel, borroljor, rengöringsmedel, salter, kalk och gödningsämnen etc.
Användarens anmärkningar	Påföres grundligt på rengjorda och torra händer och underarmar före arbetets start och efter varje paus. Påföres varannan timme.
Ansvarig för säkerhetsdatablad	Plum A/S