

SIKKERHEDSDATABLAD

Plulux

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

Udgivet dato	13.01.2009
Revisionsdato	23.11.2012
Kemikaliets navn	Plulux
Indeksnr.	Version 1.3
Produktgruppe	0700
Anvendelse af stoffet eller præparatet	Håndrensemiddel til brug ved ekstrem stærk tilsmudsning.

Producent

Firmanavn	Plum A/S
Postadresse	Frederik Plums Vej 2
Postnr.	5610
Poststed	ASSENS
Land	DANMARK
Telefon	+45 6471 2112
Telefax	+45 6471 2125
E-mail	info@plum.dk
Web-adresse	http://www.plum.dk
Udarbejdet af	Randi Boldsen Fisker

2. Fareidentifikation

Farebeskrivelse	Produktet er et kosmetisk produkt, som er omfattet af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr 1223/2009 om kosmetiske produkter. Produktet kræver derfor ikke et sikkerhedsdatablad. Derfor opfylder dette datablad ikke fuldstændig de lovmæssige krav til et sikkerhedsdatablad.
-----------------	---

3. Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

Komponentnavn	Identifikation	Klassificering	Indhold
Aqua	CAS-nr.: 7732-18-5		20 - 40 %
C12-C16 Alkanes/cycloalkanes	CAS-nr.: 64742-47-8		20 - 40 %
Polyurethane	CAS-nr.: 9009-54-5		5 - 10 %
Sodium laureth sulfate	CAS-nr.: 9004-82-4		5 - 10 %
PPG-3 Methyl ether	CAS-nr.: 20324-33-8		1 - 5 %
Olus oil	CAS-nr.: 68956-68-3		1 - 5 %
C9-11 Pareth-6	CAS-nr.: 68439-46-3		1 - 5 %
Decyl glucoside	CAS-nr.: 68515-73-1		1 - 5 %
Quaternium-18 bentonite	CAS-nr.: 68953-58-2		1 - 5 %
CI 77004	CAS-nr.: 1302-78-9		1 - 5 %
Titanium dioxide CI 77891	CAS-nr.: 13463-67-7		< 1 %
Cocamidopropyl betaine	CAS-nr.: 61789-40-0		< 1 %
Malic acid	CAS-nr.: 617-48-1		< 1 %
Sorbitan caprylate	CAS-nr.: 60177-36-8		< 1 %
Sodium chloride	CAS-nr.: 7647-14-5		< 1 %
Parfum			
Konservering:			
Phenoxyethanol	CAS-nr.: 122-99-6		< 1 %

Sodium benzoate	CAS-nr.: 532-32-1	< 1 %
Kolonneoverskrifter	CAS no. = Chemical Abstracts Service; EU (Einecs- eller Elincs-nummer) = European inventory of Existing Commercial Chemical Substances; Ingrediensnavn = Navn iflg. stofliste (stoffer som ikke står i stoflisten, 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	Klassificeringen for de enkelte indholdsstoffer er ikke medtaget, se punkt 2.	

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Generelt	I tvivlstilfælde eller ved vedvarende ubehag bør søges læge. Produktet er sikkerhedsvurderet i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1223/2009 om kosmetiske produkter, artikel 10. Hvis der trods den gennemførte sikkerhedsvurdering alligevel opleves gener eller ubehag ved anvendelse af produktet, bedes dette indberettet til Plum A/S, info@plum.dk eller på tlf. +45 6471 2112, så nødvendige afhjælpende foranstaltninger kan igangsættes og forpligtelsen til indberetning af alvorlige uønskede virkninger i overensstemmelse med Forordningens Artikel 23 kan opfyldes. Alvorlige uønskede virkninger bør altid indberettes til den kompetente myndighed i den stat, hvor virkningen er opstået.
----------	--

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	Pasta
Lugt	Parfumeret
Farve	Hvid
Opløselighedsbeskrivelse	Emulgerbar i vand
Vægtfylde	Værdi: 940-1040 kg/m ³
Kogepunkt/kogepunktsinterval	Værdi: 100 °C
pH (som det leveres)	Værdi: 4,8-6,2
Viskositet	Værdi: 15000-40000 cps v. 20° C

10. Stabilitet og reaktivitet

Stabilitet	Produktet er under normale brugsbetingelser stabilt.
------------	--

11. Toksikologiske oplysninger

Andre oplysninger om sundhedsfare

Kommentarer	Produktet er sikkerhedsvurderet i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1223/2009 om kosmetiske produkter, artikel 10.
-------------	---

12. Miljøoplysninger

Andre miljøoplysninger

Miljøoplysninger, konklusion	Ingen særlige miljøoplysninger
------------------------------	--------------------------------

13. Forhold vedrørende bortskaffelse

EAK-kode nr.	EAK: 070699 Andet affald, ikke andetsteds specificeret, Affaldsfraktion: 19.00, Kemikalie affaldsgruppe: H
--------------	--

14. Transportoplysninger

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

15. Oplysninger om regulering

Love og regulativer	Produktet er omfattet Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1223/2009 om kosmetiske produkter. Produktet er derfor ikke omfattet af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008 af 16. december 2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger... . jf dennes Artikel 1, stk 5c). Desuden indeholder produktet ingen af stofferne, som er nævnt i Forordning 1907/2006 EC Artikel 31, stk 1b) og c) eller stk 3 a), b) og c). Som følge af dette er produktet ikke omfattet af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 af 18. december 2006 om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH)..., som i artikel 31 angiver krav til sikkerhedsdatablade. Der er derfor ikke krav om, at der for ovennævnte produkt udarbejdes et sikkerhedsdatablad, som opfylder forordningens krav.
---------------------	--

16. Andre oplysninger

Yderligere oplysninger	Holdbarhed: 30 måneder. Yderligere information kan rekvireres på info@plum.dk eller telefon +45 64 71 21 12.
Informationer der er tilføjet, slettet eller ændret	Ændret i forhold til version 1.2(08.09.2011): Punkt 1, 2, 3, 4, 11, 12, 15 og 16 er opdateret
Leverandørens anmærkninger	Fjerner effektivt fastsiddende og klæbrige tilsmudsninger som f.eks. dieselolie, sodblandet olie, bremseolie, cement- og metalstøv, 1-komponent tjæreprodukter, serigrafifarver og træbeskyttelsesmidler.
Brugerbemærkninger	Fugt hænderne og tilføj produktet. Fordel produktet på hænderne og tilfør en smule vand. Skyl og tør hænderne omhyggeligt.
Ansvarlig for sikkerhedsdatablad	Plum A/S