

SIKKERHEDSDATABLAD

Handy Plus

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

Udgivet dato	17.12.2008
Revisionsdato	10.10.2013
Kemikaliets navn	Handy Plus
Indeksnr.	Version 1.4
Produktgruppe	2900
Anvendelse af stoffet eller præparatet	Genopbyggende hudcreme

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		40 - 80 %
Cetearyl alcohol	CAS-nr.: 67762-27-0		5 - 10 %
Glycerin	CAS-nr.: 56-81-5		5 - 10 %
Isopropyl palmitate	CAS-nr.: 142-91-6		1 - 5 %
Lanolin	CAS-nr.: 8006-54-0		1 - 5 %
Polysorbate 60	CAS-nr.: 9005-67-8		1 - 5 %
Sorbitan Stearate	CAS-nr.: 1338-41-6		1 - 5 %
Caprylyl glycol	CAS-nr.: 1117-86-8		1 - 5 %
Panthenol	CAS-nr.: 81-13-0		< 1 %
Propylene glycol	CAS-nr.: 57-55-6		< 1 %
Citric acid	CAS-nr.: 77-92-9		< 1 %
Sodium hydroxide	CAS-nr.: 1310-73-2		< 1 %
Aloe barbadensis	CAS-nr.: 85507-69-3		< 1 %
Parfum			
Butylphenyl methylpropional	CAS-nr.: 80-54-6		< 1 %
Dipentene	CAS-nr.: 5989-27-5		< 1 %
Hexyl cinnamal	CAS-nr.: 101-86-0		< 1 %
Hydroxyisohexyl 3-cyclohexene	CAS-nr.: 31906-04-4		< 1 %

carboxaldehyde		
Geraniol	CAS-nr.: 106-24-1	< 1 %
Alpha-Isomethyl ionone	CAS-nr.: 127-51-5	< 1 %
Linalool	CAS-nr.: 78-70-6	< 1 %
Citronellol	CAS-nr.: 106-22-9	< 1 %
Hydroxycitronellal	CAS-nr.: 107-75-5	< 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	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	Creme
Lugt	Parfumeret
Farve	Hvid
Opløselighedsbeskrivelse	Emulgerbar i vand
Vægtfylde	Værdi: 950-1050 kg/m ³
Kogepunkt/kogepunktsinterval	Værdi: 100 °C
pH (som det leveres)	Værdi: 6,5-8,0
Viskositet	Værdi: 25000-55000 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, Affallsfraksjon: 19.00, Kjemikalie affallsgruppe: 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 1.3 (26.11.2013): Punkt 1 og 3 opdateret.

Brugerbemærkninger Produktet anvendes til genopbygning og pleje af huden. Velegnet til særlig tør hud.
Produktet indgives omhyggeligt på den tørre og rengjorte hud efter arbejdet.

Ansvarlig for sikkerhedsdatablad Plum A/S