

Profi Mevon Natur

Cremesæbe med Aloe Vera og betain

FREMSTILLET TIL:

Mild og skånsom, flydende cremesæbe til hænder, hud og hår. Velegnet til miljøer, hvor hyppig håndvask er påkrævet.

**BRUGSANVISNING
& DOSERING:**

Håndvask: Anvend 1-2 ml Profi Mevon Natur og gnid hænderne grundigt ind. Vær særlig opmærksom omkring negle og neglebånd. Skyl hænderne med lunkent vand.

FORDELE:

Svagt sur pH-værdi – i nærheden af hudens (6,3). Dette er med til at sikre minimal udtørring af huden, hvorved den naturlige fugtighedsbarriere i huden ikke belastes af sæben.

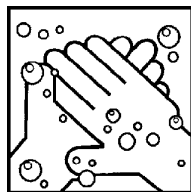
Formuleret med betain (bevarer hudens naturlige fugtighedsbarriere) – modvirker udtørring.

Indeholder Aloe Vera planteekstrakt for lindring af irriteret hud.

Indeholder ikke parfume eller farvestoffer.

Profi Mevon Natur kan anvendes på hele kroppen og er acceptabel som hårshampoo.

Produktet er ikke testet på dyr. Ingen indholdsstoffer er testet på dyr efter 01.01.1998.



LAGRING:

Opbevares frostfrit

TIP:

Samme produkt produceres med parfume under navnet Profi Mevon.

**SIKKERHED/
TEKNISKE
INFORMATIONER:**

Se venligst Sikkerhedsdatabladet.

**VÆGTTOLERANCER
V/TAPNING**

<5 kg er tolerancen +/- 10 gram. 5+10 kg er tolerancen +/- 20 gram. Over 10 kg er tolerancen +/- 100 gram.

1. Produkt navn / Leverandør:

Produktnavn	Profi Mevon Natur		
Anvendelse	Cremesæbe uden farve og parfume	Udarbejdet den	20-10-2008
PR Nr	--		
Leverandør	Clean Supply A/S, Fabriksparken 10A, 2600 Glostrup, tlf: 43 43 44 55		

2. Fareidentifikation:

Ingen kendt
Se pkt 16 for fuld ordlyd af R-sætninger til klassificerede enkeltstoffer.

3. Sammensætning / oplysning om indholdsstoffer:

Indholdsstof	EINEC/EF nr	Vægt %	Klassificering
Na-alkylethersulfat	236 091 0	5-15	Xi, R36/38
Cocamide DEA	271 657 0	<5	Xi, R38; R41
Cocamidopropylbetain	263 058 8	<5	Xi, R36
Natriumklorid	231 598 3	<5	
Aloe Vera		<5	
Alkoholer	200-578-6, 200-661-7	<5	Xi,R36; F,F11
Konc. Protectol BN	200-143-0	<0,1	Xn,N, R21/22;37/38;41;50
Vand til 100%			

4. Førstehjælp ved:

Indånding	Ikke aktuel	Hudkontakt	Ikke aktuel
Øjne	Skyll med vand	Indtagelse	Ikke aktuel

5. Brandbekæmpelse:

Produktet er tungere end vand og kan ikke brænde. Slukningsmidler retter sig efter omgivelserne.

6. Forholdsregler ved uheld:

Opsamles på egned beholder og sendes til destruktion. Spul grundigt efter med rent vand.

7. Håndtering og opbevaring:

Ingen specielle forholdsregler. Almindelige regler for omgang med kemikalier skal overholdes.

8. Eksponeringskontrol / personlige værnemidler:

Følgende stoffer er omfattet af grænseværdier: Ikke aktuel

Personlige værnemidler	Ingen specielle hensyn
------------------------	------------------------

9. Fysisk / Kemiske egenskaber:

Udseende	Hvid perlemor	Vægtfylde	1,02
Lugt	ikke aktuel	Flammepunkt	ikke aktuel
pH CC	6,4	Opløselighed	100% i vand
pH 2% opløsning	ikke aktuel	Andet	ikke aktuel

10. Stabilitet og reaktivitet:

Produktet er stabilt under normale forhold. Ingen reaktivite egenskaber kendt.

11. Toksikologiske informationer:

Indånding	ikke aktuel	Hudkontakt	ikke aktuel
Øjne	Svier i øjnene	Indtagelse	ikke katuel

12. Miljøoplysninger:

Alle indgående tensider overholder EU lovgivning om nedbrydelighed.

13. Bortskaffelse:

EAK 20 01 16, detergenter.

KK gruppe H kort 1.11. Affald betragtes ikke som farligt gods. Emballagen kan forbrændes, recirkuleres eller genanvendes efter grundig skylning

14. Transportoplysninger:

Ikke omfattet af ADR konventionen

15. Oplysninger om regulering:

EF Etiket: Ikke aktuel

16. Andre oplysninger:

Anvendelsesbegrænsninger	ingen	
Krav om særlig uddannelse	ingen	
Ændringer	punkt 2;16	
Andet	<p>Fuld tekst til R sætninger, oplyst under pkt 3. R11: Letantændelig R21/22: Farlig ved hudkontakt og ved indtagelse. R36: Irriterer øjnene. R37/38: Irriterer åndedrætsorganerne og øjnene. R41: Risiko for alvorlig øjenskade R50: Meget giftig for organismer, der lever i vand.</p> <p>R36: Irriterer øjnene. R38: Irriterer huden. R11: Letantændelig R41: Risiko for alvorlig øjenskade. 1003/2-95-00</p>	<p>Ansvarlig</p> <p>Mette Borg mail: mb@iduna.dk</p>