



## Bezpečnostní list Hair'n Body

### 1. Identifikace látky/přípravku a společnosti/podniku

Datum vydání	05.05.2006
Datum revize	11.01.2010
Název produktu	Hair'n Body
Číslo výrobku	25350
Funkce	Kosmetický produkt
Skupina produktů	PROFESSIONAL BODY CARE SYSTEM
Použití látky/přípravku	Vlasový a tělový šampon

#### Distributor

Název společnosti	VEIDEC s.r.o.
Poštovní adresa	Hradecká 537
PSČ	530 09
Místní jméno	Pardubice
Stát	Česká republika
Tel.	+420 466 053 688
Fax	+420 466 053 684
E-mail	veidec@veidec.cz
Webová stránka	<a href="http://www.veidec.cz">http://www.veidec.cz</a>

#### Výrobce

Název společnosti	Veidec AB
Poštovní adresa	Videvägen 9
PSČ	247 64
Místní jméno	Veberöd
Stát	SVERIGE
Tel.	+46 46 23 89 00
Fax	+46 46 23 89 09
E-mail	nina.mandahl@veidec.se
Webová stránka	<a href="http://www.veidec.se">http://www.veidec.se</a>
Jméno kontaktu	Nina Mandahl
Zhotovil	Nina Mandahl
Nouzové telefonní číslo	nepřetržitě:420-224919293 Toxikologické informační středisko:+420-224915402

### 2. Identifikace nebezpečnosti

Popis nebezpečí	Přípravek není klasifikován jako nebezpečný.
-----------------	--

### 3. Složení/informace o složkách

Komentáře ke složkám	INCI: AQUA, SODIUM LAURETH SULFATE, COCAMIDOPROPYL BETAINE, SODIUM LAUROYL SARCOSINATE, POLYQUATERNIUM-7, GLYCOL DISTEARATE, COCAMIDE DEA, PARFUME, ALOE BARBADENSIS, WHEAT GERMAMIDOPROPYL DIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED WHEAT PROTEIN, SODIUM CHLORIDE, LACTIC ACID, BENZYL ALCOHOL, METHYLPARABEN, PROPYLPARABEN.
----------------------	--

## 4. Pokyny pro první pomoc

Při zasažení očí	Okamžitě vyplachujte vodou.
Při požití	Vypláchněte důkladně ústa. Vypijte několik sklenic vody nebo mléka.

## 5. Opatření pro hašení požáru

Požární nebezpečí a nebezpečí výbuchu	Není zaznamenáno žádné mimořádné nebezpečí ohně nebo výbuchu.
---------------------------------------	---

## 6. Opatření v případě náhodného úniku

Metody čištění	Opláchněte místo velkým množstvím vody. Uvědomte si možnost kluzkosti povrchu.
----------------	--

## 7. Zacházení a skladování

Skladování	Skladujte nad bodem mrazu. Použitelný 12 měsíců při teplotě 15 až 25°C.
------------	---

## 8. Omezování expozice/osobní ochranné prostředky

### Omezování expozice

Omezování expozice pracovníků	Žádné zvláštní požadavky.
-------------------------------	---------------------------

## 9. Fyzikální a chemické vlastnosti

Fyzikální stav	Krémová kapalina
Zápach/vůně	Ovocný.
Barva	Nažloutlý
Rozpusťnost ve vodě	Rozpusťný.
Specifická hmotnost	Hodnota: 1,02-1,040 g/ml
pH (podle dodání)	Hodnota: 5-6
Hořlavost (pevný stav, plynný stav)	-

## 10. Informace o stabilitě a reaktivitě

Nebezpečné produkty rozkladu	Žádné nebezpečné produkty rozkladu.
Stabilita	Stabilní při běžné teplotě a doporučeném způsobu použití.

## 11. Informace o toxikologických vlastnostech

### Další informace ohledně zdravotních rizik

Při zasažení očí	Přímý kontakt může způsobit podráždění.
------------------	---

## 12. Ekologické informace

### Další ekologické informace

Mobilita	Data nejsou k dispozici.
Persistence a rozložitelnost	Data nejsou k dispozici.
Bioakumulační potenciál	Data nejsou k dispozici.

## 13. Pokyny pro odstraňování

Kód EWC (evropský kód odpadu)	EWC: 150102 Plastové obaly
Produkt klasifikován jako nebezpečný odpad	Ne
Obal klasifikován jako nebezpečný odpad	Ne

## 14. Informace pro přepravu

Další použitelné informace.	Výrobek není uveden v mezinárodních předpisech o přepravě nebezpečného nákladu (IMDG, IATA, ADR/RID).
-----------------------------	---

## 15. Informace o právních předpisech

Složení na štítku	AQUA, SODIUM LAURETH SULFATE, COCAMIDOPROPYL BETAINE, SODIUM LAUROYL SARCOSINATE, POLYQUATERNIUM-7, GLYCOL DISTEARATE, COCAMIDE DEA, PARFUME, ALOE BARBADENSIS, WHEAT GERMAMIDOPROPYL DIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED WHEAT PROTEIN, SODIUM CHLORIDE, LACTIC ACID, BENZYL ALCOHOL, METHYLPARABEN, PROPYLPARABEN
Další informace o označování	Výrobek splňuje požadavky Nařízení Rady č. 76/768/EEC vztahující se na kosmetické výrobky.

## 16. Další informace

Pokyny pro školení	Školení jsou prováděna v souladu s požadavky platného Zákonníku práce.
Doporučená omezení použití	Látka by neměla být použita pro žádný jiný účel než pro který je určena (viz. bod 1). Protože specifické podmínky použití látky se nacházejí mimo kontrolu dodavatele, je odpovědností uživatele, aby přizpůsobil předepsaná upozornění místním zákonům a nařízením. Bezpečnostní informace popisují výrobek z hlediska bezpečnostního a nemohou být považovány za technické informace o výrobku.
Zdroje důležitých údajů použitých při sestavování tohoto bezpečnostního listu	V souladu s nařízením ES 1907/2006 (REACH). Odborné databáze a další předpisy související s chemickou legislativou.
Poznámky dodavatele	Uvedení listu do souladu s platnou legislativou. Přípravek nemá složky klasifikované PBT a vPvB.
Osoba odpovědná za bezpečnostní list	Veidec AB