

ECOVER	BEZPEČNOSTNÍ LIST PODLE DIREKTIVY 201/58EC	Strana: 1
		Revidované vydání č.:3
		Datum vydání: 29/3/2006
		Nahrazuje vydání z: 5/1/2006
Krémový čistič Cream Cleaner		Kód: 952 014

1. IDENTIFIKACE LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU A VÝROBCE NEBO DOVOZCE

Název výrobku: Tekutý písek
Typ produktu: tekutý
Použití: domácnost
Údaje o společnosti: ECOVER BELGIUM NV
 Industrieweg 3
 2390 Malle BELGIE
Telefon: +32 (0)3 309 25 00
Fax: +32 (0)3 311 72 70
Pohotovostní číslo: +420 224919293,224914575,224915402, Toxikologické informační středisko
 Na Bojišti 1, Praha 2, 128 00
Zodpovědný za umístění na trhu: Country Life s.r.o. , Nenačovice 87, 266 01 Beroun 1; tel:+420 311 712 411
 fax:+420 800 153 867; IČ:45792585; e-mail: info@countrylife.cz

2. INFORMACE O SLOŽENÍ PŘÍPRAVKU

Substance/Příprava: Příprava
Složky: Tento produkt není nebezpečný, ale obsahuje nebezpečné složky
Složení: Předpis (CE)648/2004 z 31. března 2004 na čisticí prostředky:
 <5%: neiontogenní tenzidy
 Konzervační složky
 2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL
 CHLORID STŘÍBRNÝ

název látky	Obsah	č. CAS	č. EC	indexové číslo	klasifikace
Alkyl Poly Glycoside C10-16	Mezi 0, 1 a 1%	110615-47-9	POLYMER	---	Xi;R38-41
Alkyl Poly Glycoside C8-10	Mezi 0, 1 a 1%	68515-73-1	POLYMER	---	Xi;R41
2-bromo-2-nitropropan-1,3-diol	Mezi 0,0 1 a 0,1%	52-51-7	200-143-0	603-085-00-8	Xn;R21/22 Xi;R37/38-41 N;R50
Diocetyl sulfosukcinát sodný	<0,01%	577-11-7	209-406-4	---	Xi;R41

INCI KAPRYL GLUCOZID
 LAURYL POLYGLUKÓZA
 2-BROMO-2-NITROPROPAN-1,3-DIOL
 DIOCTYL SULFOSUKCINÁT SODNÝ

3. INFORMACE O NEBEZPEČNOSTI PŘÍPRAVKU

Identifikátor nebezpečí: není klasifikován jako nebezpečný produkt
Příznaky při používání
 - **Inhalace:** žádné při běžných podmínkách
 - **Kontakt s pokožkou:** Při normálním použití nejsou předpokládány žádná nebezpečí pro pokožku.
 - **Oční kontakt:** Při normálním použití nejsou předpokládány žádná nebezpečí pro oči.
 - **Požítí:** Při normálním použití nejsou předpokládány žádná nebezpečí pro zažívací ústrojí.

4. POKYNY PRO PRVNÍ POMOC

Prostředky první pomoci
 - **Inhalace:** nepředpokládá se potřeba první pomoci
 - **Kontakt s pokožkou:** Opláchněte dostatečným množstvím vody.
 - **Kontakt s očima:** Neprodleně a dlouze vypláchněte dostatkem vody.
 - **Požítí:** Vypláchněte ústa a pijte vodu.
Poznámka pro lékaře: Žádné specifické požadavky
Vybavení pracoviště: Žádné specifické požadavky

ECOVER BELGIUM NV
 Industrieweg 3 2390 Malle Belgium-Belgie

V případě nouzové situace: +420 224 919 293

ECOVER	BEZPEČNOSTNÍ LIST PODLE DIREKTIVY 201/58EC	Strana: 2
		Revidované vydání č.:3
		Datum vydání: 29/3/2006
		Nahrazuje vydání z: 5/1/2006
Krémový čistič Cream Cleaner		Kód: 952 014

5. OPATŘENÍ PRO HASEBNÍ ZÁSAH

Konkrétní nebezpečí: žádné
Hasicí přístroje
- **Vhodné přístroje:** Veškeré hasicí přístroje mohou být použity
- **Nevhodné přístroje:** žádné
Protipožární ochrana: Stejně prostředky jako při likvidaci chemického ohně (viz. nadpis č. 8)

6. OPATŘENÍ V PŘÍPADĚ NÁHODNÉHO ÚNIKU

Osobní opatření: Potřísněné prostředí může být kluzké. Vyhněte se kontaktu s pokožkou a očima. Povolte uklízečskou skupinu vybavenou dostatečnou ochranou. (viz. nadpis č. 8)
Prostředky ochrany životního prostředí: Vyhněte se úniku do přírody.
Prostředky úklidu: Uložte znovu použitelný materiál do čisté uzavíratelné nádoby. Vytřete znečištěný materiál a zneškodněte jako chemický odpad. Zbytky umyjte vodou.

7. POKYNY PRO MANIPULACI A USKLADNĚNÍ

Ochrana před ohněm: Za normálních podmínek není předpokládáno nebezpečí ohně nebo výbuchu.
Uskladnění: Skladujte v chladném, nemrznoucím prostředí. Mimo dosah dětí.
Manipulace: Používejte gumové rukavice v případě častého styku s nezředěným produktem.

8. KONTROLA EXPOZICE A OCHRANA OSOB

Osobní ochrana:
- **Ochrana pokožky:** Používejte voděodolné rukavice (neoprén, nitrile, chemickou nebo přírodní gumu), pokud odstraňujete materiál, který náhodně unikl. Osobám s citlivou pokožkou je doporučeno také použít voděodolné rukavice.
- **Ochrana očí:** Žádné specifické požadavky.
- **Ochrana respiračního ústrojí:** Žádné specifické požadavky
Ochrana životního prostředí: viz. nadpis č.6

9. FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

Fyzikální stav při 20°C: tekutý
Barva: bílá
Vůně: sladká
Hodnota PH: 9.5 (koncentrovaný produkt)
Hustota: 1,25 kg/l
Viskozita při 25°C: 25000 [mPa.s] (Brookfield LVT)
Rozpusťnost ve vodě: dobrá
Bod vznícení [°C]: >100
Těkavost organických složek: 0
Hranice výbušnosti: Data nejsou k dispozici
Oxidující složky: žádné

10. STABILITA A REAKTIVITA

Stabilita a reaktivita: Za normálních podmínek uskladnění a užití bez rozkladu
Nevhodné podmínky: Neskladujte při teplotách < 0°C a > 40°C
Nevhodné materiály: Kyseliny
Nebezpečné rozkladné produkty: Za normálních podmínek nejsou žádné

ECOVER	BEZPEČNOSTNÍ LIST PODLE DIREKTIVY 201/58EC	Strana: 3
		Revidované vydání č.:3
		Datum vydání: 29/3/2006
		Nahrazuje vydání z: 5/1/2006
Krémový čistič Cream Cleaner		Kód: 952 014

11. TOXIKOLOGICKÉ INFORMACE

Dráždění pokožky (RBC testy) (ppm):	Data nejsou k dispozici
Dráždění očí (RBC test):	Data nejsou k dispozici
- dermální:	žádné nebo lehké dráždění vzhledem k složení
- Oční:	žádné nebo lehké dráždění vzhledem k složení
- Požítí:	Vysoce toxické (LD 50 rat-orl-theo >14000 ppm)
Citlivost:	Tento produkt neobsahuje žádné zcitlivující materiály.
Poznámka:	Obsahuje pouze ELINCS a EINECS registrované suroviny a neobsahuje žádné mutagení, karcinogenní, teratogenní nebo reprodukčně toxické látky (R 45,46,47,49,60,61,63,63, EU 97/C234, 67/548/EEC, 88/379/EEC, OSHA, NTP, IARC/ARAB (cat 1-3)).

12. EKOLOGICKÉ INFORMACE

Informace o ekologických efektech	
Rozložitelnost (%):	100% (Sapromat respirometry test (OECD 301 F))
EC 50 72h řasy (Selenastrum capricornutum) (ppm) (OECD 201):	>1000 netoxické
48h EC 50 Daphnia Magna (ppm) (OECD 202):	>100 vysoce toxické
Vířníková toxicita (brachionus calyciflorus) EC50 24h (ppm) (ASTM E1440-91):	>100 vysoce toxické
Poznámky:	Produkty ECOVER neobsahují žádné bioakumulující se suroviny a žádné PMC nebo zakáz. synt. parfémové složky. Povrchové aktivní složky použité v tomto výrobku podléhají rozkladu, splňují veškeré podmínky vyhlášky EC 648/2004.

13. INFORMACE O ZNEŠKODŇOVÁNÍ

Produkt:	Odpad tohoto produktu je považován za chemický odpad. Každé země může mít svá vlastní pravidla o likvidaci odpadu. Likvidace tohoto produktu by tedy měla být v souladu s pravidly dané země. V případě pochybností, zeptejte se příslušného úřadu pro radu. (viz. odstavec č. 6 a 8).
Balení:	Prázdný obal od produktu není předmětem ADR. Čistý, prázdný obal (včetně etiket a víčka) je recyklovatelný (HDPE+ PP), mohou být recyklovány podle regulací dané země. Špinavý obal by měl být likvidován jako chemický odpad.

14. INFORMACE PRO PŘEPRAVU

Obecné informace: žádné

15. INFORMACE O PRÁVNÍCH PŘEDPÍSECH

Symbol(y):	žádné
R fráze:	žádné
S fráze:	S2: uschovávejte mimo dosah dětí
EEC složení saponátů:	<5%: - neiontogení tenzidy konzervační prostředky 2-BROMO-2-NITROPROPAN-1,3-DIOL chlorid stříbrný

ECOVER	BEZPEČNOSTNÍ LIST PODLE DIREKTIVY 201/58EC	Strana: 4
		Revidované vydání č.:3
		Datum vydání: 29/3/2006
		Nahrazuje vydání z: 5/1/2006
Krémový čistič Cream Cleaner		Kód: 952 014

16. DALŠÍ INFORMACE

Školící rady:	Pro správné použití toho to produktu prostudujte Technické informace
Seznam důležitých R frází:	R21/22: škodlivý při kontaktu s pokožkou nebo při požití R37/38: dráždivý pro respirační systém a pokožku R38: dráždivý pro pokožku R41: nebezpečí silného poškození zraku R50: Velmi toxický pro vodní organismy
Zdroj použitých klíčových slov:	MSDS a další literární data od příslušných dodavatelů. Chemical cards, 12th edition, 1997, ed. MIA, VMCI, Samson Comprehensive guide to chemical resistant best sloves for various amounts of exposure, 1999, ver.3.5 www.
Revize:	První verze tohoto MSDS v novém formátu
Datum tisku:	13/6/2006

Obsah a formát tohoto bezpečnostního listu je v souladu s EEC Commission Directive 2001/58EC

ODMÍTNUTÍ ODPOVĚDNOSTI: Informace na tomto bezpečnostním listu byly získány z důvěryhodných zdrojů. Přesto, informace jsou poskytnuty bez jakékoli záruky, že vyjádření jsou správná. Podmínky nebo metody manipulace, skladování nebo užití produktu jsou mimo naši kontrolu a i mimo naše znalosti. Pro tyto a jiné důvody, nepokládáme za naši zodpovědnost jakékoliv ztráty, škody nebo náklady, které by se jakkoliv vztahovali k manipulaci, skladování, použití nebo odvozu tohoto produktu. Tento bezpečnostní list byl připraven a je k použití pouze pro tento produkt. Pokud se tento produkt používá jako složka jiného produktu, informace na tomto bezpečnostním listu nemusí být využitelné.