

<b>ECOVER</b>	<b>BEZPEČNOSTNÍ LÍSTY PODLE DIREKTIVY 201/58EC</b>	Strana: 1
		Revidované vydání č.:1
		Datum vydání: 13/12/2005
		Nahrazuje datum vydání:0/0/0
<b>Prací prášek na barevné prádlo Washing powder color</b>		<b>Kód: 952 002 952 028</b>

### 1. IDENTIFIKACE LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU A VÝROBCE NEBO DOVOZCE

**Název výrobku:** Prací prášek na barevné prádlo  
**Typ produktu:** prášek  
**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 obsahuje nebezpečné složky (směrnice 67/548/EEC)  
**Složení:** Předpis (CE)648/2004 z 31. března 2004 na čisticí prostředky:  
 5% - 15% - anionaktivní tenzidy, neiontogenní tenzidy

název látky	Obsah	č. CAS	č. EC	indexové číslo	Klasifikace
<b>Uhlíčan Sodný</b>	Mezi 10 a 100%	497-19-8	207-838-8	011-005-00-2	Xi;R36
<b>Zeolit</b>	Mezi 10 a 100%	1318-02-1	215-283-8	---	---
<b>Mýdlo</b>	Mezi 10 a 10%	---	---	---	Xi;R36/38
<b>Alkyl Poly Glucosid C8-14</b>	Mezi 10 a 10%	141464-42-8	---	---	Xi;R38-41
<b>Sulfáty mastných alkoholů C12-18</b>	Mezi 10 a 10%	68955-19-1	273-257-1	---	Xi;R38-41
<b>Podvojný dikřemičitan sodný</b>	Mezi 10 a 10%	13870-28-5	237-623-4	---	Xi;R41
<b>Alkyl Poly Glucosid C8-C10</b>	Mezi 10 a 10%	68515-73-1	POLYMER	---	Xi;R41
<b>Alkyl Poly Glucosid C10-C16</b>	Mezi 10 a 10%	110615-73-1	POLYMER	---	Xi;R38-41
<b>Sulfáty mastných alkoholů C16-18</b>	Mezi 10 a 10%	68955-20-4	273-258-7	---	Xi;R36
<b>Alkohol(C12-18)EO(&gt;5-10)</b>	Mezi 0,1 a 1%	68213-23-	---	---	Xn;R22 Xi;R41

**INCI** UHLIČITAN SODNÝ  
 ZEOLIT  
 Mýdlo  
 Coco glucosid  
 12-18 ALKYL SÍRAN SODNÝ  
 Podvojný dikřemičitan sodný  
 KAPRYL GLUCOZID  
 LAURYL POLYGLUCOSA  
 SODIUM CETEARYL SULFÁT  
 Alkohol (C12-18)EO(>5-10)

### 3. INFORMACE O NEBEZPEČNOSTI PROSTŘEDKU

**Identifikátor nebezpečí:** není klasifikován jako nebezpečný produkt  
**Příznaky při používání**  
 - **Inhalace:** žádné při běžných podmínkách  
 Příliš vysoký kontakt může způsobit:  
 těžké dýchání, kašel, bolest v krku  
 - **Kontakt s pokožkou:** dráždění (svědění) pokožky  
 - **Oční kontakt:** může dráždit oči  
 - **Požítí:** nevolnost, průjem, bolení břicha

<b>ECOVER</b>	<b>BEZPEČNOSTNÍ LÍSTY PODLE DIREKTIVY 201/58EC</b>	Strana: 2
		Revidované vydání č.:1
		Datum vydání: 13/12/2005
		Nahrazuje datum vydání:0/0/0
<b>Prací prášek na barevné prádlo Washing powder color</b>		<b>Kód: 952 002 952 028</b>

#### 4. POKYNY PRO PRVNÍ POMOC

##### Prostředky první pomoci

- **Inhalace:** nepředpokládá se potřeba první pomoci
- **Kontakt s pokožkou:** Spláchněte větším množstvím vody. Vyhledejte lékařskou pomoc pokud se vyskytnou příznaky nemoci nebo se vyvolá svědění.
- **Kontakt s očima:** Neprodleně a dlouze opláchněte dostatkem vody. Vyhledejte lékařskou pomoc pokud podráždění přetrvává. Nedostatečná první pomoc může vést k přetrvávajícímu podráždění očí.
- **Požítí:** Vypijte velké množství mléka nebo vody. Nevyvolávejte zvracení.
- Poznámka pro lékaře:** Žádné specifické požadavky
- Vybavení pracoviště:** Žádné specifické požadavky

#### 5. OPATŘENÍ PRO HASEBNÍ ZÁSAH

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

#### 6. OPATŘENÍ V PŘÍPADĚ NÁHODNÉHO ÚNIKU

- Osobní opatření:** Noste oblečení pro dostatečnou ochranu. Vyhněte se kontaktu s očima a pokožkou (viz. nadpis č. 8)
- Prostředky ochrany životního prostředí:** Vyhněte se úniku do přírody.
- Prostředky úklidu:** Uložte znovu použitelný materiál do čisté uzavíratelné nádoby. Zameňte 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:** Vyhněte se kontaktu s očima a pokožkou.

#### 8. KONTROLA EXPOZICE A OCHRANA OSOB

- Osobní ochrana:**
- **Ochrana pokožky:** Používejte voděodolné rukavice, pokud odstraňujete materiál, který náhodně unikl. Osobám s citlivou pokožkou je doporučeno také použít voděodolné rukavice.
- **Ochrana očí:** Použijte ochranné brýle při odstraňování náhodně uniklého materiálu.
- **Ochrana respiračního ústrojí:** žádné za normálních podmínek.
- Ochrana životního prostředí:** viz. nadpis č.6, Zeolit: MAC (mg/m<sup>3</sup>):6

#### 9. FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

- Fyzikální stav při 20°C:** prášek
- Barva:** bílá
- Vůně:** bez zápachu
- Hodnota PH:** 1% 10,4
- Hustota:** 0,80 kg/l
- Rozpustnost ve vodě:** dobrá
- Bod vznícení [°C]:** >100

**ECOVER BELGIUM NV**  
Industrieweg 3 2390 Malle Belgium-Belgie

**V případě nouzové situace: +420 224 919 293**

<b>ECOVER</b>	<b>BEZPEČNOSTNÍ LÍSTY PODLE DIREKTIVY 201/58EC</b>	Strana: 3
		Revidované vydání č.:1
		Datum vydání: 13/12/2005
		Nahrazuje datum vydání:0/0/0
<b>Prací prášek na barevné prádlo Washing powder color</b>		<b>Kód: 952 002 952 028</b>

## 9. FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

**Těkavost organických složek (%):** 0,06  
**Hranice výbušnosti:** žádná  
**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, vlhkost  
**Nevhodné materiály:** Kyseliny  
**Nebezpečné rozkladné produkty:** Za normálních podmínek nejsou žádné

## 11. TOXIKOLOGICKÉ INFORMACE

**Dráždění očí (RBC test):** data nejsou k dispozici  
**Dráždění pokožky (RBC testy):** data nejsou k dispozici (dodecylsulfát sodný=100%)  
**Ohodnocení bezpečnosti vzhledem k lidskému zdraví:**  
- Dermální: dráždění vzhledem k složení  
- Oční: dráždění vzhledem k složení  
- Požití: Vysoce toxické (LD 50 rat-orl-theo 500-5000 ppm)  
**Citlivost:** Tento produkt neobsahuje citlivé aromatické složky  
**Poznámka:** Obsahuje pouze ELINCS a EINECS registrované suroviny a neobsahuje žádné mutagení, karcinogenní, teratogenní nebo reprodukčně toxické látky (R 45,46,47,49,60,61,63,64, EU 97/C234, 67/548/EEC, 88/379/EEC, OSHA, NTP, IARC/ARAB (cat 1-3)).

## 12. EKOLOGICKÉ INFORMACE

**Informace o ekologických efektech**  
**Rozložitelnost (%):** data nejsou k dispozici (Sapromat respirometry test (OECD 301 F))  
**EC 50 72h řasy (Selenastrum capricornutum) (ppm) (OECD 201):** 63 lehce toxické  
**48h EC 50 Daphnia Magna (ppm) (OECD 202):** 10 lehce toxické  
**poznámky:** Produkty ECOVER neobsahují žádné bioakumulující se suroviny a žádné PMC nebo zakáz. synt. parfémové složky. Povrchové aktivní složky použity v tomto výrobku splňují veškeré podmínky podléhajících rozkladu vyhlášky EC 648/2004.

## 13. INFORMACE O ZNEŠKODŇOVÁNÍ

**Obecně:** Odstraňte bezpečným způsobem v souladu s lokálními/národními předpisy.  
**Produkt:** Odpad tohoto produktu je považován za chemický odpad. Každé země může mít svá vlastní pravidla o likvidaci opadu. 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:** Čistý, prázdný obal (bez jakýchkoli zbytků) tohoto produktu může být zneškodněn jako papírový odpad v souladu se zákony o odpadech dané země. Balení obsahující zbytky by měl být likvidován jako chemický odpad. Prázdný obal od produktu není předmětem ADR.

<b>ECOVER</b>	<b>BEZPEČNOSTNÍ LÍSTY PODLE DIREKTIVY 201/58EC</b>	Strana: 4
		Revidované vydání č.:1
		Datum vydání: 13/12/2005
		Nahrazuje datum vydání:0/0/0
<b>Prací prášek na barevné prádlo Washing powder color</b>		<b>Kód: 952 002 952 028</b>

#### 14. INFORMACE PRO PŘEPRAVU

**Obecné informace:** nejsou specifikovány

#### 15. INFORMACE O PRÁVNÍCH PŘEDPÍSECH

**Symbol(y):** žádné  
**R fráze:** žádné  
**S fráze:** S2: uschovávejte mimo dosah dětí  
**EEC složení saponátů:** 5% - 15% - anionaktivní tenzidy a neiontogenní tenzidy

#### 16. DALŠÍ INFORMACE

**Školící rady:** Pro správné použití toho to produktu prostudujte Technické informace  
**Seznam důležitých R frází:** R22: škodlivý při požití  
R36: dráždivý pro oči  
R36/38: dráždivý pro oči a pokožku  
R38: dráždivý pro pokožku  
R41: nebezpečí silného poškození zraku  
**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:** 25/4/2006

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.