

BEZPEČNOSTNÍ LIST
(dle vyhlášky č. 231/2004 Sb., ve znění vyhlášky č. 460/2005 Sb.)

Datum vydání: 23.3.2006

Strana: 1 ze 5

Datum revize:

Název výrobku: AGBA - AUTOŠAMPON

1. IDENTIFIKACE LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU A VÝROBCE, DOVOZCE, PRVNÍHO DISTRIBUTORA NEBO DISTRIBUTORA

1.1 Chemický název látky/obchodní název přípravku

Název: AGBA - AUTOŠAMPON 1000ml
Číslo CAS:
Číslo ES (EINECS):
Další název látky:

1.2 Použití látky nebo přípravku

Autošampon

1.3 Identifikace výrobce

Jméno nebo obchodní jméno: AGBA v.o.s.
Místo podnikání: Vesecko 488, 511 01 Turnov
IČ 00529036
Telefon: +420 481 323 449

1.4 Telefonní číslo pro mimořádné situace

00420 / 224 919 293, 224 915 402, 224 914 571
Toxikologické informační středisko, Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2
Integrovaný záchranný systém : 112

2. INFORMACE O SLOŽENÍ LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU

Výrobek obsahuje tyto nebezpečné látky:

Chemický název	Obsah v %	Číslo CAS	Číslo ES (EINECS)	Výstražný symbol nebezpečnosti	R-věta	S-věta
Sodium Laureth Sulphate	< 5%	9004-82-4	221-416-0	Xi	36/38	26-37
Dodecylbenzensulfonová kyselina, sodná sůl	< 10%	25155-30-0	246-680-4	Xi	36/38	26-37
Diethanolamid kyseliny kokosové	< 5%	68603-42-9	271-657-0	Xi	36	26-28-37/39

Výrobek obsahuje tyto složky dle nařízení ES č. 648/2004 o detergentech:

Chemický název	obsah (%)
Aniontové a neiontové povrchově aktivní látky Konzervační činidlo (2-Brom-2-nitropropan-1,3-diol) Parfém LEMON	5 - 15

3. ÚDAJE O NEBEZPEČNOSTI LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU

3.1 Nejzávažnější nepříznivé účinky na zdraví člověka při používání látky/přípravku

Přípravek není nebezpečný.

3.2 Nejzávažnější nepříznivé účinky na životní prostředí při používání látky/přípravku

Nejsou známy.

BEZPEČNOSTNÍ LIST (dle vyhlášky č. 231/2004 Sb., ve znění vyhlášky č. 460/2005 Sb.)	
Datum vydání: 23.3.2006	Strana: 2 ze 5
Datum revize:	
Název výrobku:	AGBA - AUTOŠAMPON
<p>3.3 Možné nesprávné používání látky/přípravek Možnost nesprávného použití je prakticky vyloučena.</p> <p>3.4 Další údaje</p>	
4. POKYNY PRO PRVNÍ POMOC	
<p>4.1 Všeobecné pokyny Ve všech případech, kdy si nejste jisti nebo kdy přetrvávají symptomy, vyhledejte lékařskou pomoc.</p> <p>4.2 Při nadýchání Postiženého dopravte na čerstvý vzduch, udržujte jej v teple a v klidu. Pokud příznaky přetrvávají, vyhledejte lékařskou pomoc.</p> <p>4.3 Při styku s kůží Odstraňte znečištěný oděv. Kůži důkladně omyjte mýdlem a vodou. Poté pokožku ošetřete vhodným reparačním krémem. Pokud příznaky podráždění přetrvávají, vyhledejte lékařskou pomoc.</p> <p>4.4 Při zasažení očí Je nutné vyjmout kontaktní čočky. Oči proplachujte čistou vodou po dobu alespoň 15 minut tak, aby se dostala i pod obě víčka. Pokud příznaky přetrvávají, vyhledejte lékařskou pomoc.</p> <p>4.5 Při požití Jestliže dojde k náhodnému polknutí, vypláchnout ústa vodou, zapít větším množstvím vody. Postiženého udržujte v klidu. NEVYVOLÁVEJTE zvracení a vyhledejte lékařskou pomoc.</p> <p>4.6 Další údaje</p>	
5. OPATŘENÍ PRO HASEBNÍ ZÁSAH	
<p>5.1 Vhodná hasiva Běžné hasicí prostředky</p> <p>5.2 Nevhodná hasiva Nejsou známa.</p> <p>5.3 Zvláštní nebezpečí Při hoření vznikají nebezpečné plyny CO a CO₂.</p> <p>5.4 Zvláštní ochranné prostředky pro hasiče V případě nutnosti vhodný izolační dýchací přístroj a úplný ochranný oblek.</p> <p>5.5 Další údaje</p>	
6. OPATŘENÍ V PŘÍPADĚ NÁHODNÉHO ÚNIKU LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU	
<p>6.1 Bezpečnostní opatření pro ochranu osob Používejte osobní ochranné pracovní prostředky (viz. Bod 8). Nepovolané osoby a osoby bez osobních ochranných pracovních prostředků vykažte z místa nehody.</p> <p>6.2 Bezpečnostní opatření pro ochranu životního prostředí Zabraňte úniku většího množství neředitelného přípravku do životního prostředí. Ve větším množství nevylévejte neředitelné ani do kanalizace.</p> <p>6.3 Doporučené metody čištění a znehodnocení</p>	

BEZPEČNOSTNÍ LIST
(dle vyhlášky č. 231/2004 Sb., ve znění vyhlášky č. 460/2005 Sb.)

Datum vydání: 23.3.2006

Strana: 3 ze 5

Datum revize:

Název výrobku: AGBA - AUTOŠAMPON

Bezpečně látku odčerpejte do vhodného kontejneru, zbytky absorbujte savým materiálem (písek, vapex, apod.) a mechanicky přeneste do náhradního obalu. Likvidujte v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění (viz část 13).

6.4 Další údaje

7. POKYNY PRO ZACHÁZENÍ A SKLADOVÁNÍ

7.1 Pokyny pro zacházení

Používejte osobní ochranné pracovní prostředky.

7.2 Pokyny pro skladování

Skladujte na suchém, chladném místě při teplotách mezi +10°C a +25°C.

8. OMEZOVÁNÍ EXPOZICE LÁTKOU NEBO PŘÍPRAVKEM A OCHRANA OSOB

8.1 Expoziční limity

Nejsou známy.

8.2 Omezování expozice

Není nutné.

8.2.1 Omezování expozice pracovníků

Při práci nejíst, nepít a nekouřit. Používejte dále uvedené ochranné pracovní prostředky.

8.2.1.1 Ochrana dýchacích cest

Není požadována.

8.2.1.2 Ochrana rukou

Není požadována. Při dlouhodobém styku s přípravkem používejte gumové ochranné pracovní rukavice.

8.2.1.3 Ochrana očí

Není požadována

8.2.1.4 Ochrana kůže

Ochranný pracovní oděv se doporučuje v případě manipulace s velkým množstvím přípravku.

8.2.2 Omezování expozice životního prostředí

Nevylévejte ve větším množství neředěné do kanalizace.

9. INFORMACE O FYZIKÁLNÍCH A CHEMICKÝCH VLASTNOSTECH LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU

9.1 Všeobecné informace

Skupenství (při 20°C):

kapalné

Barva:

modrá

Zápach (vůně):

po použité parfémové kompozici - citron

9.2 Důležité informace z hlediska ochrany zdraví, bezpečnosti a životního prostředí

Hodnota pH (při 20°C):

max. 7,5 (1%-ní roztok)

Teplota (rozmezí teplot) tání (°C):

není k dispozici

Teplota (rozmezí teplot) varu (°C):

není k dispozici

Bod vzplanutí (°C):

není k dispozici

Hořlavost:

nehořlavý

Samozápalnost:

není samozápalný

Meze výbušnosti: horní mez (% obj.):

není k dispozici

dolní mez (% obj.):

není k dispozici

Oxidační vlastnosti:

žádné

Tenze par (při °C):

není k dispozici

Hustota (při 20°C):

není k dispozici

BEZPEČNOSTNÍ LIST (dle vyhlášky č. 231/2004 Sb., ve znění vyhlášky č. 460/2005 Sb.)	
Datum vydání: 23.3.2006	Strana: 4 ze 5
Datum revize:	
Název výrobku:	AGBA - AUTOŠAMPON
Rozpustnost (při °C):	
ve vodě:	rozpustný (neomezeně)
v tucích (včetně specifikace oleje):	není k dispozici
Rozdělovací koeficient n-oktanol/voda:	není k dispozici
10. INFORMACE O STABILITĚ A REAKTIVITĚ LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU	
V běžných podmínkách při skladování podle bodu 7 nejsou známe žádné nebezpečné reakce přípravku.	
10.1 Podmínky, kterým je třeba zamezit Přípravek je při dodržení předepsaných podmínek stabilní.	
10.2 Materiály, které nelze použít Nejsou známy.	
10.3 Nebezpečné rozkladné produkty Spalováním vznikají CO ₂ , CO.	
11. INFORMACE O TOXIKOLOGICKÝCH VLASTNOSTECH LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU	
11.1 Přípravek nebyl testován.	
11.2 Při zasažení očí není vyloučeno jejich poškození při dlouhodobé expozici.	
12. EKOLOGICKÉ INFORMACE O LÁTCE NEBO PŘÍPRAVKU	
12.1 Ekotoxicita Není známa.	
12.2 Mobilita	
12.3 Persistence a rozložitelnost Látky obsažené v přípravku jsou z hlediska biologické rozložitelnosti v souladu s nařízením č. 648/2004 EEC.	
12.4 Bioakumulační potenciál	
12.5 Další nepříznivé účinky	
13. POKYNY PRO ODSTRAŇOVÁNÍ LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU	
13.1 Způsoby zneškodňování látky/přípravku Zneškodňujte v souladu s ustanovením zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění. Přípravek deponovat do plastových sudů a označit je.	
13.2 Způsoby zneškodňování kontaminovaného obalu Zneškodňujte v souladu s ustanovením zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění. Kontaminované obaly zcela vyprázdněte a vypláchnuté je uložte dále do tříděného odpadu (plasty). S nevyprázdněnými, či nevypláchnutými obaly zacházejte jako s přípravkem, odevzdejte je řádně označené ve sběrně nebezpečného odpadu.	
13.3 Právní předpisy o obalech	

BEZPEČNOSTNÍ LIST
(dle vyhlášky č. 231/2004 Sb., ve znění vyhlášky č. 460/2005 Sb.)

Datum vydání: 23.3.2006

Strana: 5 ze 5

Datum revize:

Název výrobku: AGBA - AUTOŠAMPON

Jestliže se tento přípravek a jeho obal stanou odpadem, musí konečný uživatel přidělit odpovídající kód odpadu podle vyhlášky č. 381/2001 Sb. v platném znění.

14. INFORMACE PRO PŘEPRAVU

Přípravek nepodléhá předpisům pro přepravu.

15. INFORMACE O PRÁVNÍCH PŘEDPÍSECH

Celková klasifikace přípravku:

Přípravek není klasifikován jako nebezpečný dle zákona č. 356/2003 Sb. v platném znění a příslušných prováděcích vyhlášek.

S-věty:

S 2 (Uchovávejte mimo dosah dětí)

S 25 (Zamezte styku s očima)

Látky obsažené v přípravku jsou z hlediska biologické rozložitelnosti v souladu s nařízením č. 648/2004 EEC.

Právní předpisy, které se vztahují na látku/přípravek:

Zákon č. 345/2005 Sb., kterým se mění zákon č. 356/2003 Sb., o chemických látkách a chemických přípravcích a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů

Zákon č. 20/1966 Sb., o péči o zdraví lidu a nařízení vlády č. 178/2001 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví zaměstnanců při práci ve znění pozdějších a souvisejících předpisů

Zákon č. 106/2005 Sb. (úplné znění zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, jak vyplývá z pozdějších změn)

Zákon č. 111/1994 Sb., o silniční dopravě a vyhláška č. 64/1987 Sb., o evropské dohodě o mezinárodní silniční přepravě nebezpečných věcí (ADR) ve znění pozdějších a souvisejících předpisů

16. DALŠÍ INFORMACE

Použití: Autošampon

Seznam použitých R-vět

R – věta	36/38	Dráždí oči a kůži.
	36	Dráždí oči

Látka by neměla být použita pro žádný jiný účel než pro ten který je určena. Protože specifické podmínky použití látky se nacházejí mimo kontrolu dodavatele, je odpovědností uživatele, aby přizpůsobil předepsaná upozornění místním zákonům a nařízením.

Informace zde uvedené vycházejí z našich nejlepších znalostí a současné legislativy. Bezpečnostní informace popisují výrobek z hlediska bezpečnostního a nemohou být považovány za technické informace o výrobku.