

BEZPEČNOSTNÍ LIST
(dle vyhlášky č. 231/2004 Sb.)

Datum vydání: 19.9.2004

Strana: 1 ze 5

Datum revize: 17.2.2006

Název výrobku: **AKTIVIT OUR**

1. IDENTIFIKACE LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU A VÝROBCE A DOVOZCE

1.1 Chemický název látky/obchodní název přípravku

Název: **AKTIVIT OUR**
Číslo CAS:
Číslo ES (EINECS):
Další název látky:

1.2 Použití látky nebo přípravku

Čistící prostředek.

1.3 Identifikace výrobce a dovozce

Zahraniční výrobce

Jméno nebo obchodní jméno: Ing. Pavol Banák – BANCHEM
Místo podnikání nebo sídlo: Rybný trh 332/9, 929 01 Dunajská Streda, Slovenská republika
Identifikační číslo: 11700360
Telefon: 00421 / 31 / 552 51 10
Fax: 00421 / 31 / 552 46 01

Dovozce

Jméno nebo obchodní jméno: ARIM, s.r.o.
Místo podnikání nebo sídlo: Okružní 1144, 500 03 Hradec Králové 3, Česká republika
Identifikační číslo: 25294831
Telefon: 00420 / 495 541 227
Fax: 00420 / 495 541 227

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

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
Alkoholy, C12-15, poly(5)ethoxylát, poly(4)propoxylát	< 10%	68551-13-3		Xi	36/38-41	26-39-61
2-hydroxy-1,2,3-propantrikarboxylová kyselina	< 6%	5949-29-1	201-069-1	Xi	36	26

3. ÚDAJE O NEBEZPEČNOSTI LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU

3.1 Nejzávažnější nepříznivé účinky na zdraví člověka při používání látky/přípravku
Přípravek je dráždivý. Dráždí oči.

3.2 Nejzávažnější nepříznivé účinky na životní prostředí při používání látky/přípravku
Žádné – přípravek není nebezpečný pro životní prostředí.

3.3 Možné nesprávné používání látky/přípravku

BEZPEČNOSTNÍ LIST
(dle vyhlášky č. 231/2004 Sb.)

Datum vydání: 19.9.2004

Strana: 2 ze 5

Datum revize: 17.2.2006

Název výrobku:

AKTIVIT OUR

Možnost nesprávného použití je prakticky vyloučena.

3.4 Další údaje

4. POKYNY PRO PRVNÍ POMOC

4.1 Všeobecné pokyny

Ve všech případech, kdy si nejste jisti nebo kdy přetrvávají symptomy, vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte obal výrobku, nebo tento bezpečnostní list.

4.2 Při nadýchání

Postiženého dopravte na čerstvý vzduch a udržujte jej v teple a v klidu. Pokud příznaky přetrvávají, vyhledejte lékařskou pomoc.

4.3 Při styku s kůží

Odstraňte znečištěný oděv. Kůži důkladně omyjte mýdlem a vodou. Pokud příznaky přetrvávají, vyhledejte lékařskou pomoc.

4.4 Při zasažení očí

Je nutné vyjmout kontaktní čočky. Oči proplachujte čistou vodou po dobu alespoň 10 minut tak, aby se dostala i pod obě víčka. Pokud příznaky přetrvávají, vyhledejte lékařskou pomoc.

4.5 Při požití

Jestliže dojde k náhodnému polknutí, vyhledejte lékařskou pomoc. Postiženého udržujte v klidu, dejte mu vypít vodu nebo mléko. NEVYVOLÁVEJTE zvracení.

4.6 Další údaje

5. OPATŘENÍ PRO HASEBNÍ ZÁSAH

5.1 Vhodná hasiva

Běžné hasící prostředky.

5.2 Nevhodná hasiva

Nejsou známa.

5.3 Zvláštní nebezpečí

Při zvýšené teplotě se může rozkládat za vzniku toxických látek. V případě potřeby použít dýchací přístroj. Při hoření vzniká CO₂, CO.

5.4 Zvláštní ochranné prostředky pro hasiče

Vhodný izolační dýchací přístroj.

5.5 Další údaje

6. OPATŘENÍ V PŘÍPADĚ NÁHODNÉHO ÚNIKU

6.1 Bezpečnostní opatření pro ochranu osob

Používejte ochranné prostředky (viz. Bod 8). Zabraňte vstupu nepovolaným osobám. Osoby bez osobních ochranných pracovních pomůcek vykažte z postižené oblasti.

6.2 Bezpečnostní opatření pro ochranu životního prostředí

Zabraňte úniku většího množství neředěného přípravku do životního prostředí. Ve větším množství nevylévejte neředěné ani do kanalizace.

BEZPEČNOSTNÍ LIST
(dle vyhlášky č. 231/2004 Sb.)

Datum vydání: 19.9.2004

Strana: 3 ze 5

Datum revize: 17.2.2006

Název výrobku:

AKTIVIT OUR

6.3 Doporučené metody čištění a znehodnocení

Provizorně zasypte suchým pískem, při kontaminaci větším množstvím zeminy. Pokud možno seberte do vhodného kontejneru a likvidujte v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění (viz část 13). Při úniku většího množství do vod kontaktujte příslušné orgány.

6.4 Další údaje

7. POKYNY PRO ZACHÁZENÍ S LÁTKOU NEBO PŘÍPRAVKEM A SKLADOVÁNÍ LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU

7.1 Pokyny pro zacházení

Používejte ochranné pracovní pomůcky dle charakteru práce, abyste zabránili přímému kontaktu s očima, pokožkou a oděvem. Při práci nejezte, nepijte a nekuřte.

7.2 Pokyny pro skladování

Přípravek skladujte v čistých, před vnějšími vlivy chráněných skladech v originálních obalech. při teplotě od +10°C do +25°C.

8. OMEZOVÁNÍ EXPOZICE LÁTKOU NEBO PŘÍPRAVKEM A OCHRANA OSOB

8.1 Expoziční limity

Nejsou známy.

8.2 Omezování expozice

Odpovídající větrání, popř. místní ventilace a dobré běžné odsávání zajišťující udržení par pod povolenými bezpečnostními limity.

8.2.1 Omezování expozice pracovníků

Při práci nejezte, nepijte a nekuřte. Používejte osobní ochranné pracovní pomůcky.

8.2.1.1 Ochrana dýchacích cest

Není požadována speciální ochrana.

8.2.1.2 Ochrana rukou

Ochranné gumové rukavice při častém a dlouhodobém používání. Po použití přípravku je doporučeno ošetřit ruce vhodným regeneračním krémem.

8.2.1.3 Ochrana očí

Ochranné brýle, či obličejový štít při manipulaci s větším množstvím přípravku.

8.2.1.4 Ochrana kůže

Běžný pracovní oblek.

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:

bezbarvá

Zápach (vůně):

charakteristický po použité vonné kompozici

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

Hodnota pH (při 20°C):

< 3,5 (1% 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

BEZPEČNOSTNÍ LIST
(dle vyhlášky č. 231/2004 Sb.)

Datum vydání: 19.9.2004

Strana: 5 ze 5

Datum revize: 17.2.2006

Název výrobku: **AKTIVIT OUR**

13.3 Právní předpisy o odpadech

Zákon č.185/2001 Sb. o odpadech, v platném znění

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 LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU


Tento přípravek nepodléhá předpisům pro přepravu.

15. INFORMACE O PRÁVNÍCH PŘEDPISECH VZTAHUJÍCÍCH SE K LÁTKE NEBO PŘÍPRAVKU

Právní předpisy, které se vztahují na látku/přípravek:

Zákon č. 356/2003 Sb., o chemických látkách a chemických přípravcích a o změně některých zákonů a prováděcí předpisy k tomuto zákonu.

Celková klasifikace přípravku:

Výstražný symbol nebezpečnosti	Xi - DRÁŽDIVÝ	Xi  DRÁŽDIVÝ
R – věta	36	Dráždí oči.
S – věta	25	Zabraňte kontaktu s očima.
	26	Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc.
	60	Tento materiál a jeho obal musí být zneškodněny jako nebezpečný odpad

Přípravek obsahuje: Alkoholy, C12-15, poly(5)ethoxylát, poly(4)propoxylát, 2-hydroxy-1,2,3-propantrikarboxylová kyselina.

16. DALŠÍ INFORMACE

Použití: Univerzální tekutý oplachovací prostředek do myček nádobí pro profesionální použití.

Seznam použitých R-vět:

R – věta	36	Dráždí oči
	36/38	Dráždí oči a kůži
	41	Nebezpečí vážného poškození očí

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 přizpůbil 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.