

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

Datum vydání: 12.9.2004

Strana: 1 ze 6

Datum revize: 17.2.2006

Název výrobku: **AKTIVIT NF**

1. IDENTIFIKACE LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU A VÝROBCE A DOVOZCE

1.1 Chemický název látky/obchodní název přípravku

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

1.2 Použití látky nebo přípravku

Čistící prostředek

1.3 Identifikace výrobce/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

Přípravek obsahuje tyto nebezpečné látky:

Chemický název	Obsah v %	Číslo CAS	Číslo ES (EINECS)	Výstražný symbol nebezpečnosti	R-věta	S-věta
2-aminoetanol	< 15%	141-43-5	205-483-3	Xi, Xn	20-36/37/38	26-37
2-(2-butoxyetoxy) etanol	< 15%	112-34-5	203-961-6	Xi	36	2-24-26
D-glukopyranoza, oligomery, 2-etylhexyl glukosidy	< 8%	161074-93-7		Xi	41	25-26-39
Polyalkoxylovaný mastný alkohol	< 5%	69671-04-1			52/53	61
Sodná sůl kyseliny nitrilotrioctové	< 4%	5064-31-3	225-768-6	Xn	22-36	22-24-26

3. ÚDAJE O NEBEZPEČNOSTI LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU

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

Datum vydání: 12.9.2004

Strana: 2 ze 6

Datum revize: 17.2.2006

Název výrobku: **AKTIVIT NF**

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

Dráždí oči.

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

Přípravek obsahuje složku nebezpečnou pro životní prostředí – pro vodní organismy.

3.3 Možné nesprávné používání látky/přípravku

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, vypláchněte ústní dutinu 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. Poté vyhledejte lékařskou pomoc.

4.5 Při požití

Jestliže dojde k náhodnému polknutí, vyhledejte lékařskou pomoc. Postiženého udržujte v klidu. NEVYVOLÁVEJTE zvracení.

4.6 Další údaje

5. OPATŘENÍ PRO HASEBNÍ ZÁSAH

5.1 Vhodná hasiva

Vodní mlha, tříštěný vodní proud, pěna odolná vůči alkoholu.

5.2 Nevhodná hasiva

Nejsou známa.

5.3 Zvláštní nebezpečí

Při zvýšené teplotě se může rozkládat za vzniku CO₂ a CO, oxidy dusíku.

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

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

Datum vydání: 12.9.2004

Strana: 3 ze 6

Datum revize: 17.2.2006

Název výrobku: **AKTIVIT NF**

Používejte ochranné prostředky (viz. Bod 8). Zabraňte vstupu nepovolaným osobám. Osoby bez pracovních ochranných 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.

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 PŘÍRAVKEM A SKLADOVÁNÍ LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU

7.1 Pokyny pro zacházení

Používejte ochranné pracovní pomůcky dle charakteru práce, abyste zabránili přímému kontaktu s očima. 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 +5°C do +30°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 koncentračních par pod povolenými bezpečnostními limity.

8.2.1 Omezování expozice pracovníků

Při práci nejezte, nepijte a nekuřte.

8.2.1.1 Ochrana dýchacích cest

Není požadována.

8.2.1.2 Ochrana rukou

Gumové rukavice při manipulaci s větším množstvím přípravku.

8.2.1.3 Ochrana očí

Není nutná, případně ochranné brýle, či obličejový štít.

8.2.1.4 Ochrana kůže

Běžný pracovní oděv.

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, světle žlutá až světle hnědá

Zápach (vůně):

charakteristický po použitých surovinách

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

Hodnota pH (při 20°C):

< 11 (1% roztok)

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

Datum vydání: 12.9.2004

Strana: 5 ze 6

Datum revize: 17.2.2006

Název výrobku: **AKTIVIT NF**

13.1 Způsoby odstraňování látky/přípravku

Zneškodňujte v souladu s ustanovením zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění.

13.2 Způsoby zneškodňování kontaminovaného obalu

Zneškodňujte v souladu s ustanovením zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění. Kontaminované obaly je třeba zcela vyprázdnit nebo je třeba s nimi zacházet jako se samotným přípravkem. Vyprázdněné a vypláchnuté obaly uložte do tříděného odpadu (plasty).

13.3 Právní předpisy o obalech

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


Přípravek není nebezpečným zbožím ve smyslu mezinárodních a národních předpisů o dopravě.

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	 DRÁŽDIVÝ
R – věta	36	Dráždí oči.
S – věta	24/25	Zamezte styku s kůží a očima.
	26	Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc.

Přípravek obsahuje: 2-aminoetanol, 2-(2-butoxyetoxy) etanol, D-glukopyranoza, oligomery, 2-etylhexyl glukosidy, Polyalkoxylovaný mastný alkohol, Sodná sůl kyseliny nitrilotrioctové.

16. DALŠÍ INFORMACE

Použití: Speciální čistící prostředek na základní čištění tvrdých podlah odolných vůči alkáliím a vodě.

Seznam použitých R-vět:

R – věta	20	Zdravý škodlivý při vdechování
	22	Zdraví škodlivý při požití
	36	Dráždí oči
	36/37/38	Dráždí oči dýchací orgány a kůži
	41	Nebezpečí vážného poškození očí.
	52/53	Škodlivý pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí

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.

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

Datum vydání: 12.9.2004

Strana: 6 ze 6

Datum revize: 17.2.2006

Název výrobku:

AKTIVIT NF

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.