

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006)



Datum vydání: 3. 8. 2009

Strana: 1 ze 5

Datum revize:

Název výrobku:

TRIPON profesionál oplachový

1. IDENTIFIKACE LÁTKY / PŘÍPRAVKU A SPOLEČNOSTI / PODNIKU

1.1 Identifikace přípravku

Název: **TRIPON profesionál oplachový**
Další názvy: Nejsou uvedeny
Registrační číslo: Není aplikováno pro přípravek

1.2 Použití přípravku

Určené nebo doporučené použití přípravku: Šlachový prostředek na strojové umývání nádobí. Jen pro profesionální použití.
Popis funkce přípravku: Prostředek pro odborné použití.

1.3 Identifikace společnosti

Jméno nebo obchodní jméno výrobce: AVION spol. s r. o.
Místo podnikání nebo sídlo: Nádražní 92, 667 01 Židlochovice, Česká republika
Identifikační číslo: 46967494
Telefon: +420 547 231 009, +420 547 231 011
Fax: +420 547 231 012
Email: h.kratochvil@avioncz.cz

1.4 Telefonní číslo pro naléhavé situace

+420 224 91 92 93, +420 224 91 54 02 (nepřetržitá služba)

Klinika nemocí z povolání – Toxikologické informační středisko, Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2, CZ

2. IDENTIFIKACE NEBEZPEČNOSTI

2.1 Celková klasifikace přípravku

Přípravek není klasifikován jako nebezpečný ve smyslu zákona č. 356/2003 Sb., v platném znění.

2.2 Nebezpečné účinky na zdraví a na životní prostředí

Přípravek může dráždit oči, odmastit a vysušit kůži.

2.3 Další možná rizika

Produkt není klasifikován jako nebezpečný.

2.4 Informace uvedené na etiketě – viz bod 15

3. SLOŽENÍ / INFORMACE O SLOŽKÁCH

3.1 Obsah nebezpečných složek

| Název látky | Obsah (% hm.) | Číslo CAS | Číslo ES | Klasifikace, R-věty |
|-------------------------------|---------------|------------|-----------|---------------------|
| Kyselina citronová monohydrát | 1 - 5 | 5949-29-1 | 201-069-1 | R36 |
| Kumen sulfonát sodný | 5 – 15 | 32073-22-6 | 250-913-5 | R36/37/38 |

Pozn.: Plné znění R-vět je uvedeno v kapitole 16.

Hodnoty expozičních limitů, pokud jsou stanoveny, jsou uvedeny v kapitole 8.1.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006)



Datum vydání: 3. 8. 2009

Strana: 2 ze 5

Datum revize:

Název výrobku:

TRIPON profesionál oplachový

4. Pokyny pro první pomoc

4.1. Všeobecné pokyny:

Zabraňte kontaktu s očima, umyjte si ruce před pracovní přestávkou a po skončení práce, při práci nejezte, nepijte a nekuřte

4.2. Při nadýchání: Zabraňte vdechování prachu

4.3. Při styku s kůží:

Znečištěné části oděvu odstraňte, postižené místo omyjte vodou a mýdlem a ošetřete krémem.

4.4. Při zasažení očí:

Vypláchněte oči velkým množstvím vlažné vody při násilně otevřených víčkách asi 15 minut, v případě potřeby vyhledejte lékaře.

4.5. Při požití:

Vypláchněte ústa a vypijte větší množství co nejstudenější vody (min. 0,5l). Nevyvolávejte zvracení a ihned vyhledejte lékaře, kterému ukažte tento bezpečnostní list nebo etiketu přípravku.

4.6. Další údaje: ---

5. Opatření pro hasební zásah

5.1. Vhodná hasiva:

vodní mlha, pěnové nebo práškové hasicí přístroje

5.2. Nevhodná hasiva: ---

5.3. Zvláštní nebezpečí: ---

5.4. Zvláštní ochranné prostředky pro hasiče: ---

5.5. Další údaje: ---

6. Opatření v případě náhodného úniku

6.1. Bezpečnostní opatření pro ochranu osob:

Postupujte podle pokynů obsažených v kapitolách 7 a 8.

6.2. Bezpečnostní opatření pro ochranu životního prostředí:

Zabraňte průniku koncentrovaného přípravku do povrchových nebo spodních vod.

6.3. Doporučené metody čištění a zneškodňování:

V případě úniku zamést a uložit do nádoby.

6.4. Další údaje: ---

7. Pokyny pro zacházení a skladování

7.1. Pokyny pro zacházení:

Zabraňte kontaktu s očima. Dbejte na platné předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví.

7.2. Pokyny pro skladování:

Skladujte v chladných, suchých a dobře větraných prostorách v originálních obalech. Uchovávejte odděleně od potravin a krmiv.

8. Kontrola expozice a ochrana osob

8.1. Technická opatření: ---

8.2. Kontrolní opatření: ---

8.3. Osobní ochranné prostředky:

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006)



Datum vydání: 3. 8. 2009

Strana: 3 ze 5

Datum revize:

Název výrobku: **TRIPON profesionál oplachový**

Ochrana dýchacích orgánů: při manipulaci s velkým množstvím použijte roušku

Ochrana očí: není třeba při běžném způsobu práce

Ochrana rukou: v případě potřeby ochranné gumové rukavice

Ochrana kůže: pracovní oděv a obuv

8.4. Další údaje:

Dbejte obvyklých opatření na ochranu zdraví při práci s chemickými látkami a zabraňte požití a styku s očima a s pokožkou – to znamená zejména při práci nejezte, nepijte a nekuřte. Zašpiněné a potřísněné části oděvu svlékněte. Po práci si umyjte ruce teplou vodou a mýdlem a ošetřete krémem.

9. Fyzikální a chemické vlastnosti

- 9.1. **Skupenství (při 20°C):** tekuté
- 9.2. **Barva:** bezbarvá
- 9.3. **Zápach (vůně):** fresh vůně
- 9.4. **Hodnota pH (při 20°C):** cca 10
- 9.5. **Bod vzplanutí (°C):** ---
- 9.6. **Hořlavost:** nehořlavý
- 9.7. **Nebezpečí exploze:** u přípravku nehrozí nebezpečí exploze
- 9.8. **Oxidační vlastnosti:** ---
- 9.9. **Rozpustnost ve vodě:**
- 9.10. **Další údaje:** ---

10. Stabilita a reaktivita:

- 10.1. **Podmínky, při nichž je výrobek stabilní:**
Za normálních podmínek je přípravek stabilní.
- 10.2. **Podmínky, kterých je nutno se vyvarovat:**
Zahřívání a styku se silnými oxidačními činidly.
- 10.3. **Nebezpečné reakce:** ---
- 10.4. **Nebezpečné rozkladné produkty:**
Oxid uhličitý a uhelnatý.
- 10.5. **Další údaje:** ---

11. Toxikologické informace

- 11.1. **Akutní toxicita přípravku:**
Pro přípravek nejsou žádné toxikologické údaje k dispozici.
- 11.2. **Subchronická – chronická toxicita:**
Pro přípravek nebyla stanovena.
- 11.3. **Senzibilizace, karcinogenita, mutagenita, toxicita pro reprodukci:**
Pro přípravek nebyly stanoveny.
- 11.4. **Zkušenosti u člověka, informace o různých způsobech expozice přípravku nebo látkám v něm obsaženým:** ---
- 11.5. **Další údaje:** ---

12. Ekologické informace

- 12.2. **Rozložitelnost:** Nestanovena.
- 12.3. **Toxicita pro ostatní prostředí:** Nestanovena.
- 12.4. **Další údaje:** --

13. Informace o zneškodňování

- 13.1. **Způsoby zneškodňování látky/přípravku:**
Přípravek odstranit zametením a uložením do k tomu určené nádoby.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006)



Datum vydání: 3. 8. 2009

Strana: 4 ze 5

Datum revize:

Název výrobku: **TRIPON profesionál oplachový**

13.2. Způsoby zneškodňování kontaminovaného obalu:

Obal je možno odevzdat do tříděného odpadu.

13.3 Další údaje: ---

14. Informace pro přepravu

14.1. POZEMNÍ PŘEPRAVA

Nepodléhá klasifikaci dle přepravních předpisů.

14.2. Další údaje:

Přípravek se dopravuje v běžných krytých čistých dopravních prostředcích chráněných povětrnostními vlivy a účinky přímého slunečního světla. Přípravek se dopravuje odděleně od nápojů, potravin a krmiv.

15. Informace o právních předpisech

Obsah etikety přípravku určeného k prodeji spotřebiteli:

| |
|---|
| TRIPON profesionál mycí (pro odborné použití) |
| Univerzální oplachový prostředek pro profesionální myčky na nádobí. |
| Obsahuje: Kumen sulfonát sodný, Kyselina citronová monohydrát, voda, a barvivo |
| Návod použití: dávkování 1-5g přípravku na 1 litr mycího roztoku v závislosti na tvrdosti vody a stupni znečištění nádoby. |
| Upozornění: |
| S1/2 Uchovávejte uzamčené a mimo dosah dětí. |
| S26 Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc. |
| S36/37/39 Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít. |
| S45 V případě nehody, nebo necítíte-li se dobře, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc (jeli možno, ukažte toto označení). |
| Spotřebujte do: uvedeno na obalu |
| Obsah: dle obalu |
| Obal: Nepoužitý přípravek nebo prázdný obal ODLOŽTE NA MÍSTO URČENÉ OBCÍ K UKLÁDÁNÍ NEBEZPEČNÉHO ODPADU! |
| EAN kód: |
| Distributor: dle etikety. |
| Výrobce: AVION spol. s r. o., Nádražní 92, 667 01 Židlochovice, ČR, tel.: +420 547 231 009, +420 547 231 011, e-mail: obchod@avioncz.cz |

Klasifikace a označování přípravku:

Přípravek není ve smyslu zákona č.356/2003 Sb. o chemických látkách a chemických přípravcích a o změně některých dalších zákonů v platném znění nebezpečný a na obalu, etiketě apod. není třeba jej takto specificky označovat:

Výstražné symboly nebezpečnosti odpovídající klasifikaci nebezpečného přípravku : ---

Označení specifické rizikovosti nebezpečného přípravku – čísla a slovní přiřazení R-vět : --

Pokyny pro bezpečné nakládání s nebezpečným přípravkem – čísla a slovní přiřazení S-vět : ---

Přípravek obsahuje : Kumen sulfonát sodný, Kyselina citronová monohydrát

16. Další informace:

16.1 Pokyny pro školení

Viz zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce, v platném znění.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006)



Datum vydání: 3. 8. 2009

Strana: 5 ze 5

Datum revize:

Název výrobku:

TRIPON profesionál oplachový

16.2 Doporučená omezení použití

Přípravek by neměl být použit pro žádný jiný účel, než pro který je určen (viz bod 1.2). Protože se specifické podmínky použití nacházející mimo kontrolu dodavatele, je odpovědností uživatele, aby přizpůsobil předepsaná upozornění místním zákonům a nařízením. Bezpečnostní informace popisují výrobek z hlediska bezpečnostního a nemohou být považovány za technické informace o výrobku.

16.3 Další informace

Další informace poskytne zpracovatel bezpečnostního listu nebo výrobce.

16.4 Zdroje nejdůležitějších údajů

Informace zde uvedené vycházejí z našich nejlepších znalostí a současné legislativy, především zákona č. 356/2003 Sb., v platném znění, včetně prováděcích předpisů a Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 – Reach.

16.5 Změny při revizi bezpečnostního listu

První vydání: 3. 8. 2009