

BEZPEČNOSTNÍ LIST

Datum : 27.10.2006

Strana 1 (4)

Datum revize:

Název výrobku: **SAELA – WHITE bělicí prostředek 1 l**

1. Identifikace látky nebo přípravku a výrobce nebo dovozce

1.1 Identifikace látky nebo přípravku:

1.2 Použití látky nebo přípravku: bělicí složka pro praní

1.3 Identifikace výrobce

Jméno nebo obchodní jméno: SAELA s.r.o.
Místo podnikání nebo sídlo: Hlavní 171, 747 71 Brumovice
Telefon: 553 665 066
Fax: 553 665 905

1.4 Telefonní číslo pro mimořádné situace

Toxikologické informační středisko, Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2 - telefon: 224919293, 224915402

2. Informace o složení přípravku

Výrobek obsahuje tyto nebezpečné látky

chemický název/číslo CAS a EINECS	symbol	R věty	obsah v %
Uhličitan sodný peroxyhydrát CAS 85711-69-9, EINECS 288-330-3	Xn, O	8,22,36/38	30-40

3. Údaje o nebezpečnosti látky nebo přípravku

3.1 Klasifikace přípravku - přípravek je klasifikován jako zdraví škodlivý a oxidující

3.2 Nejdůležitější nepříznivé účinky na zdraví člověka při používání přípravku – může dráždit kůži a oči, zdraví škodlivý při požití a může způsobit požár při styku s hořlavým materiálem. Nejzávažnější nepříznivé účinky na životní prostředí při používání přípravku – při daném použití nejsou významné.

3.3 Další rizika – náhodné požití.

4. Pokyny pro první pomoc

- 4.1 Při styku s kůží : Odstranit zasažený oděv. Postižené místo důkladně omýt vodou a ošetřit regeneračním krémem. Při příznacích podráždění vyhledat lékaře.
- 4.2 Při zasažení očí : Ihned omývat velkým množstvím vody po dobu minimálně 15 minut i pod rozevřenými víčky. Ihned přivolat lékaře.
- 4.3 Při nadýchání : Přerušit expozici, dopravit postiženého na čerstvý vzduch. V případě nutnosti výplach dutin vodou. Při potížích vyhledat lékařskou pomoc.
- 4.4 Při požití : Nevyvolávat zvracení, vypít větší množství vody. Přivolat ihned lékařskou pomoc.
- 4.5 Další informace : Žádné.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

Datum : 27.10.2006

Strana 2 (4)

Datum revize:

Název výrobku: **SAELA – WHITE bělicí prostředek 1 l**

5. Opatření pro hasební zásah

Přípravek není hořlavou kapalinou. V případě požáru jiných látek v blízkosti přípravku dodržujte při hasebním zásahu tato pravidla:

- 5.1 Vhodná hasiva : tříštěný vodní proud, pěnové nebo práškové hasicí přístroje.
- 5.2 Nevhodná hasiva : přímý vodní proud.
- 5.3 Zvláštní nebezpečí : podporuje vznik požáru
- 5.4 Zvláštní ochranné prostředky pro hasiče : podle rozsahu požáru - ochranná maska, případně dýchací přístroj.

6. Opatření v případě náhodného úniku

- 6.1 Preventivní opatření pro ochranu osob: Zabránit kontaktu s přípravkem – ochrana očí a pokožky.
- 6.2 Preventivní opatření pro ochranu životního prostředí – malá množství lze spláchnout velkým množstvím vody.
- 6.3 Doporučené metody čištění a znehodnocení: Velká množství uniklého materiálu smést a uložit k likvidaci do vhodného obalu. Pro zbývající množství spláchnout velkým množstvím vody.

7. Pokyny pro zacházení s přípravkem a skladování přípravku

7.1 Zacházení

- 7.1.1 Preventivní opatření pro bezpečné zacházení - při práci a po jejím skočení je, až do důkladného omytí mýdlem a teplou vodou, zakázáno jíst, pít a kouřit. Používat předepsané osobní ochranné prostředky. Zabránit kontaktu s přípravkem. Po použití přípravku uzavřít nádobu. Zabránit kontaktu s vodou nebo vlhkostí
- 7.1.2 Preventivní opatření na ochranu životního prostředí – vzhledem k charakteru přípravku a způsobu použití nejsou nutná
- 7.1.3 Specifické požadavky – nejsou.

7.2 Skladování

- 7.2.1 Podmínky pro bezpečné skladování - neskladovat společně s potravinami. Skladovat mimo dosah dětí. Skladovat dobře uzavřené a s uzávěry nahoře. Teplota skladování do 40 °C. Chránit před vodou a vzdušnou vlhkostí.
- 7.2.2 Množstevní limity pro skladování nejsou. Doporučený materiál obalu – PE, PP, sklo apod.
- 7.1.3 Specifické použití – není.

8. Omezování expozice přípravkem a ochrana osob

- 8.1 Expoziční limity – nejsou.
- 8.2 Omezování expozice
 - 8.2.1 Omezování expozice pracovníků - při běžném používání není nutné
 - 8.2.1.1 Ochrana dýchacích orgánů - při běžném používání není nutná
 - 8.2.1.2 Ochrana rukou - při běžném používání není nutná
 - 8.2.1.3 Ochrana očí - bezpečnostní brýle nebo ochranný štít
 - 8.2.1.4 Ochrana kůže – není nutná
 - 8.2.2 Omezování expozice životního prostředí – viz bod 13.1.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

Datum : 27.10.2006

Strana 3 (4)

Datum revize:

Název výrobku: SAELA – WHITE bělicí prostředek 1 l

9. Informace o fyzikálních a chemických vlastnostech přípravku

9.1 Všeobecné informace

Vzhled (při 20 °C) : prášek s barevnými granulami
Zápach (vůně) : bez zápachu

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

hodnota pH při 20°C : 8,5-10,5
bod varu :
bod vzplanutí : nezjištěn
výbušné a oxidační vlastnosti : jsou
tenze par : nestanoveno
Synná hmotnost při 20 °C : 1000 - 1100 kg/m³
rozpušnost (při 20 °C) ve vodě : rozpustný
v tucích : nerozpustný
rozdělovací koeficient n-oktanol/voda : nestanoveno
viskozita : nezjištěna
hustota par, rychlost odpařování : nestanoveno

9.3 Další informace – není hořlavou kapalinou

10. Informace o stabilitě a reaktivitě přípravku

- 10.1 Podmínky, kterým je třeba zamezit: Nevystavovat teplotě nad 40 °C, nezahřívát.
10.2 Materiály, které nelze použít: Látky a materiály, s nimiž výrobek nesmí přijít do styku: Možné reakce s vodou, kyselinami, zásadami, solemi těžkých kovů, redukcujícími látkami, organickými látkami a hořlavými látkami.
10.3 Nebezpečné produkty rozkladu: Za normálních podmínek žádné. Kyslík

11. Informace o toxikologických vlastnostech přípravku

- 11.1 Akutní orální toxicita LD₅₀ nestanovena. Požití může způsobit pálení v ústech a dráždění rtů, jazyka a jícnu. Inhalace mlhy či aerosolu může vést k podráždění sliznic s kašlem a dušností. Při kontaktu může způsobit vážné poškození očí.
11.2 Chronické účinky nejsou známy. Senzibilizace nezjištěna. Karcinogenita, mutagenita a toxicita pro reprodukci – z literárních údajů nezjištěny.

12. Ekologické informace o přípravku

- 12.1 Ekotoxicita pro vodní organismy – nestanoveno
12.2 Mobilita – obdobná vodě, jednotlivé složky jsou ve vodě dobře rozpustné.
12.3 Rozložitelnost – dosud nestanovena, podle obdobných přípravků lze odhadnout hodnotu vyšší než 80 %.
12.4 Bioakumulační potenciál – není znám, bioakumulace není pravděpodobná.
12.5 Další nepříznivé účinky - nejsou známy

BEZPEČNOSTNÍ LIST

Datum : 27.10.2006

Strana 4 (4)

Datum revize:

Název výrobku: **SAELA – WHITE bělicí prostředek 1 l**

13. Pokyny pro odstraňování přípravku

- 13.1 Odstraňování přípravku nepředstavuje při dodržení pokynů tohoto bezpečnostního listu zvláštní nebezpečí.
- 13.2 Způsoby zneškodňování látky/přípravku: Malá množství je možno spláchnout velkým množstvím do kanalizace za dodržení legislativních podmínek. Velká množství při úniku – viz bod 6.3. Způsoby zneškodňování obalů: Spálení ve spalovně odpadů, uložení do komunálního odpadu, po vymytí do sběru komunálního odpadu.
- 13.3 Kód odpadu náplň 200116 - komunální odpad detergent, kategorie odpadu N. Kód odpadu obal 200104 - komunální odpad plasty, kategorie odpadu O.

14. Informace pro přepravu přípravku

Výrobek nepodléhá předpisům pro přepravu nebezpečného zboží ADR/RID.

15. Informace o právních předpisech vztahujících se k přípravku

- 15.1 Označení Podle směrnic EK EC/99/45
- Symbol (y) Xi: Dráždivý
- 15.2 R-věty 8 - Dotek s hořlavým materiálem může způsobit požár.
22- Zdraví škodlivý při požití.
36/38- Dráždí oči a kůži
- S-věty 3 - Uchovávejte na chladném místě
8 - Uchovávejte obal suchý
17 - Uchovávejte mimo dosah hořlavých látek
24/25 - Zamezte styku s kůží a očima
26- Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc.
- 15.3 Uživatel je zodpovědný za dodržování všech souvisejících předpisů na ochranu zdraví a nakládání s přípravkem podle existujících zákonů a nařízení.
- 15.4 Použité právní předpisy – Zákon 356/2003, Vyhláška MPO 231/2004, Vyhláška MPO 232/2004
- 15.5 Specifická právní ustanovení – nejsou.

16. Další informace:

- 16.1 Údaje obsažené v tomto bezpečnostním listu se týkají pouze uvedeného výrobku a nenahrazují technickou či jakostní specifikaci. Všechny informace a instrukce poskytované v tomto Bezpečnostním listu jsou založeny na současném stavu znalostí a nemusí být vyčerpávající.
- 16.2 Informace uvedené na obalu : Používejte jen k určenému účelu. Zabraňte styku s pokožkou a očima. Obsahuje Uhličitán sodný peroxihydrát. V případě zasažení očí ihned omývat velkým množstvím vody po dobu minimálně 15 minut i pod rozevřenými víčky. Ihned přivolat lékaře. Při požití nevyvolávat zvracení a přivolat rychlou záchrannou pomoc. R a S věty podle bodu 16.3.
- 16.3 Kontaktní místo pro poskytování technických informací – viz bod 1.3.
- 16.4 Změny oproti předchozímu vydání: Změna klasifikace, formální úpravy a změna členění jednotlivých bodů v souladu s novou vyhláškou, zvláště body 1, 2, 3, 7, 8, 9, 12, 13, 15 a 16.