

BEZPEČNOSTNÍ LIST

Podle nařízení (ES) č. 1907/2006

Datum vypracování: 20.9.2011

Datum poslední revize:



Název výrobku: **DEO Korsika**

Strana 1 z 4

1. Identifikace látky nebo přípravku a výrobce nebo dovozce

Obchodní název přípravku: DEO Korsika, řada ALFA CLASSIC PREMIUM

Doporučený účel použití: vonný koncentrát do mycích roztoků

Identifikace výrobce/dovozce:

Jméno nebo obchodní jméno ALFA CLASSIC, a.s.
Místo podnikání nebo sídlo Štěrboholská 21, 102 00 Praha 10
Provozovna: Černokostelecká 740, 251 01 Říčany
Identifikační číslo 26147351
Telefon +420 323 631 950
Fax +420 323 631 550
Kontaktní osoba Ing. Simona Hanková
E mail alfaclassic@alfaclassic.cz, s.hankova@alfaclassic.cz

Nouzové telefonní číslo non stop +420 224 919 293, +420 224 915 402

Toxikologické informační centrum

Na Bojišti 1, 120 00 Praha 2

2. Údaje o nebezpečnosti látky nebo přípravku

Klasifikace přípravku: Přípravek je klasifikován jako dráždivý, hořlavý, senzibilizující a škodlivý pro životní prostředí.

Výstražný symbol nebezpečnosti Xi

R-věty R 10,36,43,52/53

S-věty S 7/16,24/25,26,28,61

(úplné znění R a S vět je uvedeno v kapitole 16. Další údaje)

Nejzávažnější nepříznivé účinky na zdraví člověka při používání látky nebo přípravku:

Dráždí oči, může způsobit senzibilizaci při styku s pokožkou.

Nejzávažnější nepříznivé účinky na životní prostředí při používání látky nebo přípravku:

Škodlivý pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí.

Možné nesprávné použití látky nebo přípravku: Pro přípravek nejsou žádné údaje k dispozici.

3. Informace o složení látky nebo přípravku

Výrobek obsahuje tyto nebezpečné látky (podle zákona 356/2003 v platném znění):

Název látky	Číslo CAS	Číslo ES (EINECS)	Obsah v %	Výstražný symbol	R-věty	S-věty
Ethanol	64-17-5	200-578-6	5-15	F	R 11	S 2,7,16
C12-15 alkohol 7EO	68131-39-5	500-195-7	<5	X _i	R 41,50	S 26,28,37/39, 61
Parfém	směs	směs	5-15	X _n , N	R 43,51/53,62	S 24,37,61
2-brom-2-nitro-1,3-propandiol	52-51-7	200-143-0	<1	X _n , N	R 21/22,37/38, 41, 50/53	S 26,37/39, 60,61
2-butanon	78-93-3	201-159-0	<1	F, X _i	R 11,36,66,67	S 2,9,16
Ethan-1,2-diol	107-21-1	203-473-3	<1	X _n	R 22	S 2

4. Pokyny pro první pomoc

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

Při nadýchání: Dopravte postiženého na čerstvý vzduch, vypláchněte ústní dutinu vodou a při přetrvávajících dýchacích obtížích vyhledejte lékařskou pomoc.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

Podle nařízení (ES) č. 1907/2006

Datum vypracování: 20.9.2011

Datum poslední revize:



Název výrobku: **DEO Korsika**

Strana 2 z 4

Při styku s kůží: Znečištěné části oděvu odstraňte, postižené místo omyjte důkladně vodou, popř. ošetřete regeneračním krémem.

Při zasažení očí: Vyplachujte oči velkým množstvím vlažné vody při násilně otevřených víčkách asi 15 minut (od vnitřního koutku oka k zevnímu, aby nebylo zasaženo druhé oko). Pokud má postižený kontaktní čočky, neprodleně je vyjměte. V případě potřeby vyhledejte lékaře.

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

5. Opatření pro hasební zásah

Vhodná hasiva: vodní mlha, pěnové nebo práškové hasicí přístroje

Nevhodná hasiva: přímý vodní proud

Zvláštní nebezpečí: hořlavina II.třídy, páry mohou se vzduchem vytvořit výbušnou směs; mohou vznikat nebezpečné plyny – oxidy uhlíku

Zvláštní ochranné prostředky pro hasiče: nosit ochrannou výstroj, nechráněné osoby se nesmí přibližovat

6. Opatření v případě náhodného úniku látky nebo přípravku

Bezpečnostní opatření pro ochranu osob: Použijte osobní ochranné prostředky. Postupujte pod pokynů obsažených v kapitolách 7 a 8.

Bezpečnostní opatření pro ochranu životního prostředí: Zabraňte průniku koncentrovaného přípravku do povrchových nebo spodních vod, zamezte plošnému rozšíření uniklého produktu.

Doporučené metody čištění a zneškodňování: Zajistěte dostatečné větrání, v případě menšího množství zředte přípravek vodou a odvedte do kanalizace, v případě většího úniku použijte k zachycení absorbující materiál (sorpční prostředky pro chemické látky, popř. piliny, mletý vápenec apod.)

7. Pokyny pro zacházení a skladování látky nebo přípravku

Pokyny pro zacházení:

Při manipulaci s přípravkem nejezte, nepijte a nekuřte. Používejte osobní ochranné prostředky podle kapitoly 8. Dbejte na platné předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci.

Pokyny pro skladování:

Skladujte v uzavřených obalech na dobře větratelném místě při teplotě 5-25°C, z dosahu zdrojů vznícení. Uchovávejte odděleně od potravin a krmiv.

8. Kontrola expozice a ochrana osob

Kontrolní parametry:

Složka přípravku, pro kterou je stanoven expoziční limit:	Přípustná hodnota
Ethanol	PEL 3000mg/m ³ , NPK-P 1000 mg/m ³
2-butanon	PEL 900mg/m ³ , NPK-P 600mg/m ³
Ethan-1,2-diol	PEL 100mg/m ³ , NPK-P 50mg/m ³

Pozn.: PEL – nejvyšší přípustný expoziční limit, NPK-P – nejvyšší přípustná koncentrace v ovzduší pracovišť

Osobní ochranné prostředky:

Ochrana dýchacích orgánů: není třeba

Ochrana očí: není třeba při běžném způsobu práce, zabraňte styku s očima, v případě potřeby použijte ochranné brýle

Ochrana rukou: při práci s koncentrovaným přípravkem nebo v případě potřeby ochranné pracovní rukavice

Ochrana kůže: pracovní oděv a obuv

BEZPEČNOSTNÍ LIST

Podle nařízení (ES) č. 1907/2006

Datum vypracování: 20.9.2011

Datum poslední revize:



Název výrobku: **DEO Korsika**

Strana 3 z 4

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

9. Informace o fyzikálních a chemických vlastnostech látky nebo přípravku

Skupenství (při 20°C): kapalné

Barva: oranžová

Zápach (vůně): po použitém parfému

Hodnota pH: 5,5 – 7

Bod (rozmezí teplot) varu: nestanoveno

Bod vzplanutí: nestanoveno

Bod vznícení: nestanoveno

Bod (rozmezí teplot) tání: nestanoveno

Hořlavost: hořlavý

Samozápalnost: nestanoveno

Výbušnost: nestanoveno

Oxidační vlastnosti: nestanoveno

Hustota: 980-1000 kg/m³

Rozpustnost ve vodě: zcela rozpustný

Rozdělovací koeficient n-oktanol/voda: nestanoveno

10. Informace o stabilitě a reaktivitě látky nebo přípravku

Podmínky, při nichž je výrobek stabilní: za normálních podmínek je přípravek stabilní.

Podmínky, kterých je nutno se vyvarovat: přítomnost zdrojů vznícení, zahřívání

Nebezpečné reakce: nejsou známy

Nebezpečné rozkladné produkty: oxidy uhlíku

11. Toxikologické informace o látce nebo přípravku

Akutní toxicita: Pro přípravek nejsou žádné údaje k dispozici.

Subchronická-chronická toxicita: Pro přípravek nejsou žádné údaje k dispozici.

Karcinogenita, mutagenita, toxicita pro reprodukci: Pro přípravek nejsou žádné údaje k dispozici, vzhledem ke složení se nepředpokládají.

12. Ekologické informace o látce nebo přípravku

Akutní toxicita pro vodní organismy: Pro přípravek nejsou žádné údaje k dispozici.

Rozložitelnost: Pro přípravek nejsou žádné údaje k dispozici.

Povrchově aktivní látky obsažené v tomto přípravku vyhovují z hlediska biologické rozložitelnosti kritériím Nařízení Evropského parlamentu a rady (ES) č.648/2004 o detergentech.

Toxicita pro ostatní prostředí: Pro přípravek nejsou žádné údaje k dispozici.

13. Informace o zneškodňování látky nebo přípravku

Produkt: malá množství přípravku zředte vodou a odvedte do kanalizace, v případě většího úniku použijte k zachycení přípravku absorbující materiál (sorpční prostředky pro chemické látky, popř. piliny, mletý vápenec apod.)

Obal: Obal doporučujeme vypláchnout vodou a odevzdat do tříděného odpadu.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

Podle nařízení (ES) č. 1907/2006

Datum vypracování: 20.9.2011

Datum poslední revize:



Název výrobku: **DEO Korsika**

Strana 4 z 4

14. Informace pro přepravu látky nebo přípravku

Vnitrozemská pozemní přeprava: nepodléhá klasifikaci dle přepravních předpisů.

15. Informace o právních předpisech

Tento bezpečnostní list byl vytvořen v souladu s Nařízením (ES) č.1907/2006 (REACH)

Výstražné symboly nebezpečnosti: Xi

Označení specifické rizikivosti (R-věty): R 10,36,43,52/53

Pokyny pro bezpečné nakládání (S-věty): S 7/16,24/25,26,28,61

16. Další informace

Znění použitých R-vět:

- R10 Hořlavý
- R11 Vysoce hořlavý
- R 21/22 Zdraví škodlivý při styku s kůží a při požití
- R 36 Dráždí oči
- R 37 Dráždí dýchací orgány
- R 38 Dráždí kůži
- R 41 Nebezpečí vážného poškození očí
- R 43 Může vyvolat senzibilizaci při styku s kůží
- R 50 Vysoce toxický pro vodní organismy
- R51 Toxický pro vodní organismy
- R 52 Škodlivý pro vodní organismy
- R 53 Může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí
- R62 Možné nebezpečí poškození reprodukční schopnosti
- R 66 Opakovaná expozice může způsobit vysušení nebo opraskání kůže
- R 67 Vdechování par může způsobit ospalost a závratě

Znění použitých S-vět:

- S 2 Uchovávejte mimo dosah dětí
- S 7/16 Uchovávejte obal těsně uzavřený a mimo dosah zdrojů zapálení – Zákaz kouření
- S 9 Uchovávejte obal na dobře větraném místě
- S 24/25 Zamezte styku s kůží a s očima
- S 26 Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc
- S 28 Při styku s kůží okamžitě omyjte velkým množstvím vody.
- S 37/39 Používejte vhodné ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít
- S 60 Tento materiál a jeho obal musí být zneškodněny jako nebezpečný odpad
- S 61 Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Viz speciální pokyny nebo bezpečnostní listy

Při sestavování bezpečnostního listu byly použity údaje z bezpečnostních listů dodavatelů surovin.

Údaje obsažené v bezpečnostním listu se týkají pouze uvedeného výrobku a odpovídají současnému stavu znalostí a zkušeností. Za zacházení podle platných zákonů a nařízení odpovídá uživatel.