

Bezpečnostní list

1. IDENTIFIKACE VÝROBKU

Obchodní název: Bio-Life FabriCleanse
Účel směsi: Aditivum pro čištění prádla nebo koberců

Název výrobce: StarColour Labs.
Tel.: +44 1223 897997

Adresa: Unit 10, The Grip Industrial Estate
Linton, Cambridge CB21 4XN

Balení: Bio-Life International Ltd

Adresa: Unit1, Bio-Life Building, Sutton Lane,
Brailes, Oxon OX15 5BB, Spojené království

Telefonní číslo pro naléhavé situace:

Informace v případě ohrožení lidského zdraví podává v **ČR**:
Toxikologické informační středisko, Na Bojišti 1, 120 00 Praha 2
Nouzové telefonní číslo: +420 224 91 92 93, +420 224 91 54 02 (nepřetržitá služba)

Informace v případě ohrožení lidského zdraví podává v **SR**:
Národní toxikologické informačné centrum (Klinika pracovného lekárstva a toxikológie LF UK, SZU
a UNB) Limbová 5, 833 05 Bratislava
Nouzové telefonní číslo: +421 2 5477 4166, +421 911 166 066 (nepřetržitá služba)

2. IDENTIFIKACE NEBEZPEČNOSTI

2.1 Klasifikace směsi podle (ES) č. 1272/2008

Vysoce hořlavá kapalina a páry 2 (H225)
Při požití a vniknutí do dýchacích cest může způsobit smrt (H304)
Vysoce toxický pro vodní organismy (H400)

2.2 Prvky označení

Výrobek je označen a klasifikován podle nařízení CLP.

Signální slova: Nebezpečí

Výstražné symboly nebezpečnosti:



Olej z listů blahovičnicku kulatoplodého (Eucalyptus globulus) (CAS č. 8000-48-4): < 35 %
Benzylbenzoát (CAS č. 120-51-4): < 25 %

Pokyny pro bezpečné zacházení:

- P210: Chraňte před teplem, jiskrami, otevřeným ohněm a horkými povrchy. Zákaz kouření.
- P101: Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal výrobku.
- P301: PŘI POŽITÍ: Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře.
- P331: NEVYVOLÁVEJTE zvracení.
- P405: Skladujte uzamčené.
- P270: Při používání tohoto výrobku nejezte, nepijte ani nekuřte.
- P102: Uchovávejte mimo dosah dětí.
- P273: Zabraňte uvolnění do životního prostředí.

3. SLOŽENÍ / INFORMACE O SLOŽKÁCH

FABRICLEANSE™

Název INCI	%	CAS č.	EINECS č.	Klasifikace*
Olej z listů blahovičnicku kulatoplodého (Eucalyptus globulus)	25-35	8000-48-4	Na	Xn, R10, R65
Benzylbenzoát	20-30	120-51-4	204-402-9	T
C12-13 Pareth 3	10-20	66455-14-9	Na	Xi, N, R41,R50

4. POKYNY PRO PRVNÍ POMOC

Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal výrobku.

Požítí: PŘI POŽITÍ ihned volejte toxikologické informační středisko nebo lékaře.
NEVYVOLÁVEJTE zvracení.

5. ZVLÁŠTNÍ NEBEZPEČNOST VYPLÝVAJÍCÍ ZE SMĚSI

Vysoce hořlavý: nevystavujte teplotám překračujícím 50 °C.

Hasiva pro případ působení mimořádného tepla: Písek, pěna nebo prášek.

6. OPATŘENÍ V PŘÍPADĚ NÁHODNÉHO ÚNIKU

Osobní bezpečnostní opatření: Odstraňte všechny zdroje hoření. Nekuřte.

Opatření na ochranu životního prostředí: Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Nechte absorbovat pískem / křemelinou nebo jiným inertním materiálem. Rozlité látky musí být shromážděny.

7. ZACHÁZENÍ A SKLADOVÁNÍ

Skladujte při teplotě v rozmezí 5 až 50 °C mimo dosah slunečního světla.

Skladujte v dobře větraných prostorách mimo dosah silných oxidačních činidel.

Skladujte na bezpečném místě.

Kouření je zakázáno.

8. OPATŘENÍ PRO HAŠENÍ POŽÁRU

Hasiva: CO₂, suchý prášek nebo pěna

9. OMEZOVÁNÍ EXPOZICE / OSOBNÍ OCHRANNÉ PROSTŘEDKY

Při používání tohoto výrobku NEJEZTE, NEPIJTE ani NEKUŘTE.

10. FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

Specifikace hotového výrobku (testy a limity) jsou:

pH: 5 až 5,5
Počet mikroorganismů: < 10
Měrná hustota: 97,4 až 1,02

Vzhled: Průhledný světle žlutý roztok. Zápach: Charakteristický pro eukalyptus a ester.

11. STÁLOST A REAKTIVITA

Může reagovat se silnými oxidačními činidly. Hořlavý, pokud je vystaven otevřenému ohni. Stabilní při teplotách až 50 °C.

12. TOXIKOLOGICKÉ INFORMACE

Při požití a vniknutí do dýchacích cest může způsobit smrt.

13. EKOLOGICKÉ INFORMACE

Vysoce toxický pro vodní organismy. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Rozlité látky musí být shromážděny.

Biologicky rozložitelný.

14. POKYNY PRO ODSTRAŇOVÁNÍ

Zastavte rozlité látky pískem a vermikulitem a umístěte je do nádoby pro chemický odpad. Zabraňte vstupu uniklých látek do kanalizace, stok a potoků. Prázdné nádoby mohou být zlikvidovány v licencovaném zařízení.

Po manipulaci s výrobkem si řádně umyjte ruce. Další opatření: Žádná

15. INFORMACE PRO PŘEPRAVU

Přepravní třída 3. Obalová skupina II

Kód pro tunely: D/E

Přepravní kategorie 2.

UN 1993: Hořlavý, netoxický

Název pro zásilku: Propylenglykol, olej z listů blahovičnicku kulatoplodého (Eucalyptus globulus)

ADR/RID: Hořlavá kapalina: IMDG Třída II

IATA: Třída 3

16. INFORMACE O PŘEDPÍSECH

15.1. Nařízení týkající se bezpečnosti, zdraví a životního prostředí / specifické právní předpisy týkající se látky nebo směsi. Specifické právní předpisy: Právní předpisy EU, Nařízení (ES) č. 1907/2006 REACH. Nařízení (ES) č. 1272/2008 CLP.

17. DALŠÍ INFORMACE

Písmena, symboly a věty použité v oddíle 2.

Vysoce hořlavá kapalina a páry 2 (H225)

Při požití a vniknutí do dýchacích cest může způsobit smrt (H304)

Vysoce toxický pro vodní organismy (H400)

Pokyny pro bezpečné zacházení:

P210: Chraňte před teplem, jiskrami, otevřeným ohněm a horkými povrchy. Zákaz kouření.
P101: Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal výrobku.
P301: PŘI POŽITÍ: Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře.
P331: NEVYVOLÁVEJTE zvracení.
P405: Skladujte uzamčené.
P270: Při používání tohoto výrobku nejezte, nepijte ani nekuřte.
P102: Uchovávejte mimo dosah dětí.
P273: Zabraňte uvolnění do životního prostředí.

Vyloučení právní odpovědnosti: Výše uvedené informace jsou považované za správné, ale nemají být vyčerpávající a slouží pouze jako vodítko. Společnost nenesे odpovědnost za škody způsobené manipulací nebo kontaktem s výše uvedeným výrobkem.

Vydání 6: 1. ledna 2018