

STJÄRNAGLOSS

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

podľa (EU) 2015/830

Strana 1/5

Stjarnagloss Inni Interior Cleaner

Revízia 0

Dátum revízie 2019-10-18

ODDIEL 1: Identifikácia látky/zmesi a spoločnosti/podniku

1.1. Identifikátor produktu

| | |
|---------------|------------------------------------|
| Názov výrobku | Stjarnagloss Inni Interior Cleaner |
|---------------|------------------------------------|

1.2. Relevantné identifikované použitia látky alebo zmesi a použitia, ktoré sa neodporúčajú

| | |
|------------------------|--|
| Predpokladané použitie | [SU21] Spotrebiteľské použitia: Domácnosti (= široká verejnosť = spotrebiteľia); [PC35] Produkty na umývanie a čistenie (vrátane produktov na základe rozpúšťadiel); [PROC11] Nepriemyselné rozprašovanie; [ERC8d] Široko disperzné vonkajšie použitie pomôcok pri spracovaní v otvorených systémoch; [AC1] Vozidlá; ----- [SU22] Profesionálne použitia: Široká verejnosť (administratíva, vzdelávanie, zábava, služby, remeslá); [PC35] Produkty na umývanie a čistenie (vrátane produktov na základe rozpúšťadiel); [PROC11] Nepriemyselné rozprašovanie; [ERC8d] Široko disperzné vonkajšie použitie pomôcok pri spracovaní v otvorených systémoch; [AC1] Vozidlá; |
|------------------------|--|

1.3. Údaje o dodávateľovi karty bezpečnostných údajov

| | |
|---|--|
| Spoločnosť | Stjarnagloss |
| Adresa | Unit 10 Golds Nurseries Business Park Jenkins Drive Elsenham Bishops Stortford CM22 6JX UK |
| Web | www.stjarnagloss.com |
| Telefón | +441279 812687 |
| Email | info@stjarnagloss.com |
| Email - Zodpovedná/vydávajúca osoba | factory@dodojuice.com |

ODDIEL 2: Identifikácia nebezpečnosti

2.1. Klasifikácia látky alebo zmesi

| | |
|---------------------------------------|--|
| 2.1.2. Klasifikácia - ES 1272/2008 | Výrobok nie je klasifikovaný ako nebezpečný. |
|---------------------------------------|--|

2.2. Prvky označovania

| | |
|-----------------------|---|
| Výstražné upozornenie | Výrobok nie je klasifikovaný ako nebezpečný |
|-----------------------|---|

2.3. Iná nebezpečnosť

| | |
|------------|---------|
| Iné riziká | Žiadny. |
|------------|---------|

ODDIEL 3: Zloženie/informácie o zložkách

3.2. Zmesi

| | |
|--|--------------------------------|
| | A solution of cleaning agents. |
|--|--------------------------------|

Stjarnagloss Inni Interior Cleaner

Revízia 0

Dátum revízie 2019-10-18

3.2. Zmesi

Obsahuje fragrances. Môže vyvolať alergickú reakciu.

ODDIEL 4: Opatrenia prvej pomoci

4.1. Opis opatrení prvej pomoci

| | |
|-----------------|--|
| Vdýchnutie | Nepredpokladá sa žiadne podráždenie. |
| Styk s očami | Dráždi oči. Ihneď opláchnite množstvom vody po dobu 15 minút s otvorenými očami. Ak podráždenie alebo príznaky pretrvávajú, vyhľadajte lekársku pomoc. |
| Styk s pokožkou | Môže spôsobiť podráždenie kože. Môže spôsobiť dermatitídu. Ihneď zmyte veľkým množstvom mydla a vody. Odstráňte kontaminované oblečenie. Ak podráždenie alebo príznaky pretrvávajú, vyhľadajte lekársku pomoc. |
| Prehltnutie | Prehltnutie môže spôsobiť nevoľnosť a zvracanie. Môže spôsobiť podráždenie slizníc. NEVYVOLÁVAJTE ZVRACANIE. V prípade požitia, okamžite vyhľadajte lekársku pomoc a ukážte tento obal alebo označenie. |

4.2. Najdôležitejšie príznaky a účinky, akútne aj oneskorené

| | |
|-----------------|---------------------------------|
| Styk s očami | Dráždi oči. |
| Styk s pokožkou | Môže spôsobiť podráždenie kože. |

ODDIEL 5: Protipožiarne opatrenia

5.1. Hasiace prostriedky

Podľa primeranosti použite: Oxid uhličitý (CO₂), Suchá chemikália, Pena.

5.2. Osobitné ohrozenia vyplývajúce z látky alebo zo zmesi

Pri horení vzniká dráždivý, jedovatý a nepríjemný dym.

5.3. Rady pre požiarnikov

Samostatný dýchací prístroj. Noste ochranné oblečenie.

ODDIEL 6: Opatrenia pri náhodnom uvoľnení

6.1. Osobné bezpečnostné opatrenia, ochranné vybavenie a núdzové postupy

Zabezpečte primerané vetranie pracoviska. Používajte vhodné ochranné pomôcky.

6.2. Bezpečnostné opatrenia pre životné prostredie

Riedte vodou.

6.3. Metódy a materiál na zabránenie šíreniu a vyčistenie

Absorbujte pomocou inertného, absorpčného materiálu. Pre zneškodnenie presuňte do vhodných, označených nádob. Oblasť, kde došlo k úniku, dôkladne vyčistite množstvom vody.

6.4. Odkaz na iné oddiely

ODDIEL 7: Zaobchádzanie a skladovanie. ODDIEL 8: Kontroly expozície/osobná ochrana.

ODDIEL 7: Zaobchádzanie a skladovanie

7.1. Bezpečnostné opatrenia na bezpečné zaobchádzanie

Zabráňte kontaktu s pokožkou a očami. Zabezpečte primerané vetranie pracoviska. Pri manipulácii, prenášaní a rozdeľovaní dodržiavajte najsprávnejšie zásady ručnej manipulácie.

7.2. Podmienky na bezpečné skladovanie vrátane akejkoľvek nekompatibility

Udržujte na chladnom, suchom, dobre vetranom mieste. Nádoby starostlivo zatvárajte.

7.3. Špecifické konečné použitie(-ia)

Zabráňte kontaktu s očami. Zabráňte kontaktu s pokožkou.

ODDIEL 8: Kontroly expozície/osobná ochrana

8.2. Kontroly expozície

Stjarnagloss Inni Interior Cleaner

Revízia 0

Dátum revízie 2019-10-18

8.2. Kontroly expozície



8.2.1. Primerané technické zabezpečenie

Zabezpečte primerané vetranie pracoviska.

Ochrana očí / tváre

Zabráňte kontaktu s očami.

Ochrana kože - Ochrana rúk

Gumené rukavice.

ODDIEL 9: Fyzikálne a chemické vlastnosti

9.1. Informácie o základných fyzikálnych a chemických vlastnostiach

| | |
|-------------------------|----------------------------------|
| Stav | Kvapalina |
| Farba | Priezračný |
| Zápach | parfumy |
| prahová hodnota zápachu | údaje sú nedostupné |
| pH | 12 - 13 |
| Bod tavenia | Nevzťahuje sa. |
| Zmrazenia | 0 °C |
| Bod varu | 100 °C |
| Bod vzplanutia | Nevzťahuje sa. |
| Rýchlosť vyparovania | údaje sú nedostupné |
| Hranice horľavosti | údaje sú nedostupné |
| Tlak výparov | údaje sú nedostupné |
| Hustota výparov | údaje sú nedostupné |
| Relatívna hustota | 1 (H ₂ O = 1 @ 20 °C) |
| Rozpustnosť v tukoch | údaje sú nedostupné |
| Rozdeľovací koeficient | údaje sú nedostupné |
| Teplota samovznietenia | Nevzťahuje sa. |
| Viskozita | 7 sec. 3 mm (ISO 2431) |
| Výbušné vlastnosti | Nevzťahuje sa. |
| Oxidačné vlastnosti | údaje sú nedostupné |
| rozpustnosť | Rozpustný vo vode |

9.2. Iné informácie

| | |
|--------------------------------|---------------------|
| Vodivosť | údaje sú nedostupné |
| Povrchové napätie | údaje sú nedostupné |
| Plynná skupina | údaje sú nedostupné |
| Benzene Content | 0 % |
| Obsah olova | 0 % |
| VOC (Prchavé organické zložky) | 0 g/l |

ODDIEL 10: Stabilita a reaktivita

10.1. Reaktivita

Udržujte mimo acids.

10.2. Chemická stabilita

Za normálnych podmienok stabilný.

10.3. Možnosť nebezpečných reakcií

Kontakt so silnými kyselinami spôsobí exotermickú reakciu.

Stjarnagloss Inni Interior Cleaner

Revízia 0

Dátum revízie 2019-10-18

10.4. Podmienky, ktorým sa treba vyhnúť

Žiadny.

10.5. Nekompatibilné materiály

Kyseliny.

10.6. Nebezpečné produkty rozkladu

Nerozloží sa, ak je skladovaný a používaný podľa odporúčaní.

ODDIEL 11: Toxikologické informácie

11.1. Informácie o toxikologických účinkoch

| | |
|--|--|
| Prudká toxicita | K tomuto výrobku nie sú k dispozícii žiadne údaje. |
| poleptanie kože/podráždenie kože | Môže spôsobiť podráždenie kože. |
| vážne poškodenie očí/podráždenie očí | Môže spôsobiť podráždenie očí. |
| respiračná alebo kožná senzibilizácia | Výrobok nie je klasifikovaný ako nebezpečný. |
| mutagenita zárodočných buniek | K tomuto výrobku nie sú k dispozícii žiadne údaje. |
| karcinogenita | K tomuto výrobku nie sú k dispozícii žiadne údaje. |
| Reprodukčná toxicita | K tomuto výrobku nie sú k dispozícii žiadne údaje. |
| toxicita pre špecifický cieľový orgán (STOT) – jednorazová expozícia | K tomuto výrobku nie sú k dispozícii žiadne údaje. |
| toxicita pre špecifický cieľový orgán (STOT) – opakovaná expozícia | K tomuto výrobku nie sú k dispozícii žiadne údaje. |
| aspiračná nebezpečnosť | Výrobok nie je klasifikovaný ako nebezpečný. |
| Opakovaná alebo predĺžená expozícia | Výrobok nie je klasifikovaný ako nebezpečný. |

ODDIEL 12: Ekologické informácie

12.2. Perzistencia a degradovateľnosť

Ľahko biologicky rozložiteľný.

12.3. Bioakumulačný potenciál

K tomuto výrobku nie sú k dispozícii žiadne údaje.

BCF: Biokoncentračný faktor.

| | |
|----------------------------------|--|
| Sodium C14-C16 olefin sulphonate | BCF: Biokoncentračný faktor. 70.8 L/kg |
|----------------------------------|--|

12.4. Mobilita v pôde

Rozpustný vo vode.

12.5. Výsledky posúdenia PBT a vPvB

nestanovené.

12.6. Iné nepriaznivé účinky

Žiadny.

ODDIEL 13: Opatrenia pri zneškodňovaní

13.1. Metódy spracovania odpadu

Spláchnite do odtoku množstvom vody.

Stjarnagloss Inni Interior Cleaner

Revízia 0

Dátum revízie 2019-10-18

Všeobecné informácie

Zneškodnite v súlade s miestne, oblastné a národné predpisy.

ODDIEL 14: Informácie o doprave

14.1. Číslo OSN

Výrobok nie je klasifikovaný ako nebezpečný pri preprave.

14.2. Správne expedičné označenie OSN

Výrobok nie je klasifikovaný ako nebezpečný pri preprave.

14.3. Trieda(-y) nebezpečnosti pre dopravu

Výrobok nie je klasifikovaný ako nebezpečný pri preprave.

14.4. Obalová skupina

Výrobok nie je klasifikovaný ako nebezpečný pri preprave.

14.5. Nebezpečnosť pre životné prostredie

Výrobok nie je klasifikovaný ako nebezpečný pri preprave.

14.6. Osobitné bezpečnostné opatrenia pre užívateľa

Výrobok nie je klasifikovaný ako nebezpečný pri preprave.

Zabráňte kontaktu s pokožkou a očami.

14.7. Doprava hromadného nákladu podľa prílohy II k dohovoru MARPOL 73/78 a Kódexu IBC

Výrobok nie je klasifikovaný ako nebezpečný pri preprave.

ODDIEL 15: Regulačné informácie

15.1. Nariadenia/právne predpisy špecifické pre látku alebo zmes v oblasti bezpečnosti, zdravia a životného prostredia

Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 z 18. decembra 2006 o registrácii, hodnotení, autorizácii a obmedzovaní chemických látok (REACH) a o zriadení Európskej chemickej agentúry, o zmene a doplnení smernice 1999/45/ES a o zrušení nariadenia Rady (EHS) č. 793/93 a nariadenia Komisie (ES) č. 1488/94, smernice Rady 76/769/EHS a smerníc Komisie 91/155/EHS, 93/67/EHS, 93/105/ES a 2000/21/ES.

15.2. Hodnotenie chemickej bezpečnosti

údaje sú nedostupné.

ODDIEL 16: Iné informácie

Iné informácie

Maximálny obsah VOC

0 g/l.

Ďalšie informácie

Informácie uvedené na tejto Karte bezpečnostných údajov sú len sprievodnými informáciami pre bezpečné používanie, skladovanie a manipuláciu s výrobkom. Podľa nášho najlepšieho vedomia a presvedčenia sú tieto informácie v čase vydania správne, nie je však nijako zaručená ich presnosť. Tieto informácie sa týkajú iba špecifických určených materiálov a nemusia byť pre tieto materiály platné, ak sa dotyčné materiály použijú v kombinácii s akýmikoľvek inými materiálmi alebo v akomkoľvek inom procese.