

Bama/Kiwi/Class/Tana/Meltonian Shoe Cream Neutral Eu 92

Verzia 1.11
Dátum revízie 15.06.2015

Dátum tlače 15.06.2015
Špecifikácia číslo: 350000024512
SITE FORM Number:
30000000000000017481.001

ODDIEL 1. IDENTIFIKÁCIA LÁTKY/ ZMESI A SPOLOČNOSTI/ PODNIKU

- 1.1 Identifikátor produktu** : Kiwi® Shine and Nourish bezfarebný krém na topánky
- 1.2 Relevantné identifikované použitia látky alebo zmesi a použitia, ktoré sa neodporúčajú**
Použitie látky/zmesi : Leštidlá a vosky
Prípravok na ošetrovanie obuvi
- Nedoporučované použitia** : ďalšie použitia, ktoré nie sú vyššie uvedené
- 1.3 Údaje o dodávateľovi karty bezpečnostných údajov** : S.C. Johnson s.r.o.
Trnavská cesta 33
831 04 Bratislava 3
Slovensko
IČO: 357 496 79
- Telefón / fax** : 02/4464 4564-6 / 02/4445 4266
- E-mailová adresa** : info@scj.sk
- 1.4 Núdzové telefónne číslo** : Národné toxikologické informačné centrum: 02/54 77 41 66

ODDIEL 2. IDENTIFIKÁCIA NEBEZPEČNOSTI

2.1 Klasifikácia látky alebo zmesi

Klasifikácia podľa nariadenia (EU) 1272/2008 s porovnávacou tabuľkou 67/548/EHS alebo 1999/45/ES (dodatok VII CLP).

Výrobok nespĺňa klasifikačné kritériá pre žiadnu triedu nebezpečnosti podľa nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008.

2.2 Prvky označovania

označené etiketou podľa Nariadenia (ES) č. 1272/2008 (CLP)

Bezpečnostné upozornenia

(P102) Uchovávať mimo dosahu detí.

Obsahuje 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Môže vyvolať alergickú reakciu.

- 2.3 Iná nebezpečnosť** : Nie je známe iné nebezpečenstvo. Výrobok nespĺňa kritéria pre PBT alebo vPvB podľa nariadenia (ES) č. 1907/2006, príloha XIII.

ODDIEL 3. ZLOŽENIE/ INFORMÁCIE O ZLOŽKÁCH

3.2 Zmesi

Nebezpečné zložky

Bama/Kiwi/Class/Tana/Meltonian Shoe Cream Neutral Eu 92

Verzia 1.11

Dátum revízie 15.06.2015

Dátum tlače 15.06.2015

Špecifikácia číslo: 350000024512

SITE FORM Number:

30000000000000017481.001

| Chemický názov | č. CAS/EC | Reg. č. | Klasifikácia podľa nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 (CLP). | Hmotnostné percento |
|---|----------------------|---------|---|---------------------|
| 2,6-di-tert-butyl-p-cresol (2,6-di-terc-butyl-4-metylfenol) | 128-37-0/204-881-4 | - | Akútna vodná toxicita Kategória 1 H400 Chronická vodná toxicita Kategória 1 H410 | >= 0.10 - < 0.50 |
| 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate (3-jódprop-2-ynyl-butylkarbamát) | 55406-53-6/259-627-5 | - | Chronická vodná toxicita Kategória 1 H410 Akútna vodná toxicita Kategória 1 H400 | >= 0.00 - < 0.10 |
| alpha-cedrene ([3R-(3alpha,3abeta,7beta,8aalpa)]-3,6,8,8-tetrametyl -2,3,4,7,8,8a-hexahydro -1H-3a,7-metanoazulén) | 469-61-4/207-418-4 | - | Akútna vodná toxicita Kategória 1 H400 Chronická vodná toxicita Kategória 1 H410 Aspiračná nebezpečnosť Kategória 1 H304 | >= 0.00 - < 0.10 |

| NPK-L látky | | | | |
|--|--------------------|------------------|---|------------------|
| morfolin (morfolín) | 110-91-8/203-815-1 | - | Horľavé kvapaliny Kategória 3 H226 Akútna toxicita Kategória 4 H302 Akútna toxicita Kategória 4 H312 Akútna toxicita Kategória 4 H332 Žieravosť kože Kategória 1B H314 Vážne poškodenie očí Kategória 1 H318 | >= 0.50 - < 1.00 |
| 2-diethylaminoethanol (2-(dietylamo)etanol) | 100-37-8/202-845-2 | 01-2119488937-14 | Horľavé kvapaliny Kategória 3 H226 Akútna toxicita Kategória 4 H302 Akútna toxicita Kategória 4 H312 Akútna toxicita Kategória 4 H332 Žieravosť kože Kategória 1B H314 | >= 0.50 - < 1.00 |

ďalšie informácie

Plný text H-viet surovín uvedených v tomto oddieli vid' oddiel 16.

Bama/Kiwi/Class/Tana/Meltonian Shoe Cream Neutral Eu 92

Verzia 1.11
Dátum revízie 15.06.2015

Dátum tlače 15.06.2015
Špecifikácia číslo: 350000024512
SITE FORM Number:
30000000000000017481.001

ODDIEL 4. OPATRENIA PRVEJ POMOCI

4.1 Opis opatrení prvej pomoci

- Vdychovanie : Žiadne zvláštne požiadavky.
- Kontakt s pokožkou : Umývajte veľkým množstvom vody.
Ak sa vyvíja a pretrváva dráždenie zaobstarajte lekársku opateru.
- Kontakt s očami : Umývajte veľkým množstvom vody.
Ak sa vyvíja a pretrváva dráždenie zaobstarajte lekársku opateru.
- Požitie : Pokiaľ symptómy pretrvávajú, vyhľadajte lekársku pomoc.
- Ochrana osoby poskytujúcej prvú pomoc : Používajte osobné ochranné prostriedky uvedené v pododdiel 8.2.

4.2 Najdôležitejšie príznaky a účinky, akútne aj oneskorené

- Oči : Nepredpokladá sa žiadny nepriaznivý dôsledok, keď sa používa v súlade s odporúčaniami.
- Vplyv na pokožku : Nepredpokladá sa žiadny nepriaznivý dôsledok, keď sa používa v súlade s odporúčaniami.
- Vdychovanie : Nepredpokladá sa žiadny nepriaznivý dôsledok, keď sa používa v súlade s odporúčaniami.
- Požitie : Nepredpokladá sa žiadny nepriaznivý dôsledok, keď sa používa v súlade s odporúčaniami.

4.3 Údaj o akejkolvek potrebe okamžitej lekárskej starostlivosti a osobitného ošetrovania

Vid' opis opatrení prvej pomoci, pokiaľ nie je uvedené inak.

ODDIEL 5. PROTIPOŽIARNE OPATRENIA

5.1 Hasiace prostriedky

- Vhodné hasiace prostriedky : Použite spôsob hasenia požiaru odpovedajúci miestnej situácii a okoliu.
- Nevhodné hasiace prostriedky : Nič nebolo identifikované.

- 5.2 Osobitné ohrozenia vyplývajúce z látky alebo zo zmesi** : V prípade požiaru alebo výbuchu nevdychujte výpary.
Expozícia rozkladným produktom môže byť zdraviu nebezpečná.

- 5.3 Rady pre požiarnikov** : Pri požiari použite nezávislý dýchací prístroj.
Noste vhodný ochranný odev a rukavice.

Bama/Kiwi/Class/Tana/Meltonian Shoe Cream Neutral Eu 92

Verzia 1.11
Dátum revízie 15.06.2015

Dátum tlače 15.06.2015
Špecifikácia číslo: 350000024512
SITE FORM Number:
30000000000000017481.001

Primerane sa vzťahuje na súčasné EN alebo národné štandardy.

Ďalšie informácie : Požiar haste z primeranej vzdialenosti pri dodržiavaní bežných bezpečnostných opatrení.

ODDIEL 6. OPATRENIA PRI NÁHODNOM UVOĽNENÍ

- 6.1 Osobné bezpečnostné opatrenia, ochranné vybavenie a núdzové postupy** : Použite prostriedky osobnej ochrany.
- 6.2 Bezpečnostné opatrenia pre životné prostredie** : Zabráňte vniknutiu produktu do kanalizácie. Keď je to možné bezpečne urobiť, zabráňte ďalšiemu presakovaniu alebo rozliatiu. Používajte tak, aby ste zabránili znečisteniu životného prostredia.
- 6.3 Metódy a materiál na zabránenie šíreniu a vyčistenie** : Nechajte nasiaknuť do inertného absorbčného materiálu (napr. piesku, silikagelu, kyslého sorbentu, univerzálneho sorbentu, pilín). Vyčistite zvyšky rozliateho prípravku. Uschovávajújte vo vhodnej a uzavretej nádobe na zneškodnenie.
- 6.4 Odkaz na iné oddiely** : Informácia o osobnej ochrane viď oddiel 8. Pokyny pre zneškodňovanie viď oddiel 13.

ODDIEL 7. ZAOBCHÁDZANIE A SKLADOVANIE

- 7.1 Bezpečnostné opatrenia na bezpečné zaobchádzanie** : Informácia o osobnej ochrane viď oddiel 8. Bežné protipožiarne opatrenia.
- 7.2 Podmienky bezpečného skladovania vrátane akejkoľvek nekompatibility** : Nenechajte zmrznúť. Uchovávajújte mimo dosahu detí. Pri skladovaní a použití podľa návodu nedochádza k rozkladu.
- 7.3 Špecifické konečné použitie(-ia)** : Spotrebiteľské použitia: Domácnosti (= široká verejnosť = spotrebiteľia)
Leštidlá a vosky
Prípravok na ošetrovanie obuvi

ODDIEL 8. KONTROLY EXPOZÍCIE/ OSOBNÁ OCHRANA

8.1 Kontrolné parametre

hodnoty pracovných expozičných limitov

| Súčasť | Č. CAS | mg/m ³ | ppm | Forma expozície | Zoznam |
|---------------------|----------|----------------------|--------|-----------------|------------|
| morfolin (morfolín) | 110-91-8 | 72 mg/m ³ | 20 ppm | | EUOEL_STEL |
| | | 36 mg/m ³ | 10 ppm | | EUOEL_TWAS |
| | | 72 mg/m ³ | 20 ppm | | SK_OELCEIL |
| | | 36 mg/m ³ | 10 ppm | | SK_OELTWAS |

Bama/Kiwi/Class/Tana/Meltonian Shoe Cream Neutral Eu 92

Verzia 1.11
Dátum revízie 15.06.2015

Dátum tlače 15.06.2015
Špecifikácia číslo: 350000024512
SITE FORM Number:
30000000000000017481.001

| | | | | | |
|--|----------|----------------------|-------|--|------------|
| 2-diethylaminoethanol (2-(dietylamino)etanol) | 100-37-8 | 24 mg/m ³ | 5 ppm | | SK_OELTWAS |
|--|----------|----------------------|-------|--|------------|

Primerane sa vzťahuje na súčasné EN alebo národné štandardy/nariadenia vlády SR č. 471/2011 Z.z.

8.2 Kontroly expozície

- Ochrana dýchacích ciest : Za normálnych okolností sa nevyžaduje žiadny osobný prostriedok na ochranu dýchacích ciest.
- Ochrana rúk : Pri dlhodobom alebo opakovanom kontakte použite ochranné rukavice.
- Ochrana očí / tváre : Žiadne zvláštne požiadavky.
- Ochrana pokožky a tela : Žiadne zvláštne požiadavky.
- Iné informácie : Pred pracovnými prestávkami a po skončení smeny si umyte ruky.
- Kontroly expozície prostredia : Pozrite oddiel 6.

ODDIEL 9. FYZIKÁLNE A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

9.1 Informácie o základných fyzikálnych a chemických vlastnostiach

- Vzhľad : krém
- Farba : bezfarebný
- Zápach : po rozpúšťadle
- Prahová hodnota zápachu : údaje sú nedostupné
- pH : 8-10
pri (25 °C)
- Teplota topenia/tuhnutia : údaje sú nedostupné
- Počiatočná teplota varu a destilačný rozsah : údaje sú nedostupné
- Teplota vzplanutia : > 100 °C
približne
- Rýchlosť odparovania : údaje sú nedostupné
- Horľavosť (tuhá látka, plyn) : nepodporuje horenie
- Horné/dolné limity horľavosti alebo výbušnosti : údaje sú nedostupné

Bama/Kiwi/Class/Tana/Meltonian Shoe Cream Neutral Eu 92

Verzia 1.11
Dátum revízie 15.06.2015

Dátum tlače 15.06.2015
Špecifikácia číslo: 350000024512
SITE FORM Number:
30000000000000017481.001

| | | |
|--|---|--------------------------------------|
| Tlak pár | : | údaje sú nedostupné |
| Hustota pár | : | údaje sú nedostupné |
| Relatívna hustota | : | 0.98-1.0 g/cm ³ pri 25 °C |
| Rozpustnosť (rozpustnosti) | : | čistočne rozpustný |
| Rozdeľovací koeficient: n-oktanol/voda | : | údaje sú nedostupné |
| Teplota samovznietenia | : | údaje sú nedostupné |
| Teplota rozkladu | : | údaje sú nedostupné |
| Viskozita, dynamická | : | 30,000-50,000 mPa.s pri 25 °C |
| Viskozita, kinematická | : | údaje sú nedostupné |
| Výbušné vlastnosti | : | údaje sú nedostupné |
| Oxidačné vlastnosti | : | údaje sú nedostupné |
| 9.2 Iné informácie | : | Nič nebolo identifikované. |

ODDIEL 10. STABILITA A REAKTIVITA

| | | |
|---|---|--|
| 10.1 Reaktivita | : | Nie sú známe nebezpečné reakcie pri použití za normálnych podmienok. |
| 10.2 Chemická stabilita | : | Stabilný za odporúčaných skladovacích podmienok. |
| 10.3 Možnosť nebezpečných reakcií | : | Nie sú známe. |
| 10.4 Podmienky, ktorým sa treba vyhnúť | : | Extrémne teploty a priame slnečné svetlo. |
| 10.5 Nekompatibilné materiály | : | Nie sú známe. |
| 10.6 Nebezpečné produkty rozkladu | : | Pri skladovaní a použití podľa návodu nedochádza k rozkladu. |

ODDIEL 11. TOXIKOLOGICKÉ INFORMÁCIE

11.1 Informácie o toxikologických účinkoch

Akútna orálna toxicita

| názov | Metóda | Druh | Dávka |
|---------|-----------------|------|---------------|
| Produkt | LD50 vypočítaná | | > 2,000 mg/kg |

Bama/Kiwi/Class/Tana/Meltonian Shoe Cream Neutral Eu 92

Verzia 1.11

Dátum revízie 15.06.2015

Dátum tlače 15.06.2015

Špecifikácia číslo: 350000024512

SITE FORM Number:

30000000000000017481.001

Akútna toxicita pri vdýchnutí

údaje sú nedostupné

Akútna dermálna toxicita

| názov | Metóda | Druh | Dávka |
|---------|-----------------|------|---------------|
| Produkt | LD50 vypočítaná | | > 2,000 mg/kg |

Akútna orálna toxicita

| názov | Metóda | Druh | Dávka |
|--|-------------|--------|---------------|
| 2,6-di-tert-butyl-p-cresol (2,6-di-terc-butyl-4-metylphenol) | LD50 | potkan | > 6,000 mg/kg |
| alpha-cedrene ([3R- (3alpha,3abeta,7beta,8aalpha)]- 3,6,8,8-tetrametyl -2,3,4,7,8,8a- hexahydro -1H-3a,7- metanoazulén) | LD50 orálne | potkan | 5,001 mg/kg |

Akútna dermálna toxicita

| názov | Metóda | Druh | Dávka |
|---|--------|--------|---------------|
| 2,6-di-tert-butyl-p-cresol (2,6-di-terc-butyl-4-metylphenol) | LD50 | potkan | > 2,000 mg/kg |

- Poleptanie kože/podráždenie kože : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.
- Vážne poškodenie očí/podráždenie očí : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.
- Senzibilizácia kože : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.
- Mutagenita zárodočných buniek : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.
- Karcinogenita : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.
- Reprodukčná toxicita : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.
- Toxicita pre špecifický cieľový orgán (STOT) - jednorazová expozícia : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.
- Toxicita pre špecifický cieľový orgán (STOT) - opakovaná expozícia : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.
- Aspiračná nebezpečnosť : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

Bama/Kiwi/Class/Tana/Meltonian Shoe Cream Neutral Eu 92

Verzia 1.11
Dátum revízie 15.06.2015

Dátum tlače 15.06.2015
Špecifikácia číslo: 350000024512
SITE FORM Number:
30000000000000017481.001

ODDIEL 12. EKOLOGICKÉ INFORMÁCIE

Produkt : nebol testovaný.

12.1 Toxický

| Súčasť | Akútna toxicita pre vodné prostredie | M-koeficient | Chronická toxicita pre vodné prostredie | M-koeficient |
|--|--------------------------------------|--------------|---|--------------|
| 2,6-di-tert-butyl-p-cresol (2,6-di-terc-butyl-4-metylfenol) | Veľmi toxický pre vodné organizmy. | 1 | Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami. | 1 |
| 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate (3-jódprop-2-ynyl-butylkarbamát) | Veľmi toxický pre vodné organizmy. | 10 | Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami. | 1 |
| alpha-cedrene ([3R-(3alpha,3abeta,7beta,8aalpha)]-3,6,8,8-tetrametyl - 2,3,4,7,8,8a-hexahydro -1H-3a,7-metanoazulén) | Veľmi toxický pre vodné organizmy. | 10 | Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami. | 10 |
| morfolin (morfolín) | bez klasifikácie | | bez klasifikácie | |
| 2-diethylaminoethanol (2-(dietylamo)etanol) | bez klasifikácie | | bez klasifikácie | |

12.2 Perzistencia a degradovateľnosť

| Súčasť | Biodegradácia | Expozičný čas | Súhrn |
|--|---------------------|---------------|-----------------------------------|
| 2,6-di-tert-butyl-p-cresol (2,6-di-terc-butyl-4-metylfenol) | 4.5 % | 28 d | Nie ľahko biologicky odbúrateľný. |
| 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate (3-jódprop-2-ynyl-butylkarbamát) | | | Ľahko biologicky odbúrateľný. |
| alpha-cedrene ([3R-(3alpha,3abeta,7beta,8aalpha)]-3,6,8,8-tetrametyl - 2,3,4,7,8,8a-hexahydro -1H-3a,7-metanoazulén) | údaje sú nedostupné | | |
| morfolin (morfolín) | 92.6 % | 28 d | Ľahko biologicky odbúrateľný. |
| 2-diethylaminoethanol (2-(dietylamo)etanol) | 95 % | 28 d | Ľahko biologicky odbúrateľný. |

12.3 Bioakumulačný potenciál

Bama/Kiwi/Class/Tana/Meltonian Shoe Cream Neutral Eu 92

Verzia 1.11

Dátum revízie 15.06.2015

Dátum tlače 15.06.2015

Špecifikácia číslo: 350000024512

SITE FORM Number:

30000000000000017481.001

| Súčasti | Biokoncentračný faktor (BCF) | Rozdeľovací koeficient n-oktanol/voda (log) |
|--|------------------------------|---|
| 2,6-di-tert-butyl-p-cresol (2,6-di-terc-butyl-4-metylfenol) | 230 - 2,500 | 4.17 |
| 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate (3-jódprop-2-ynyl-butylkarbamát) | 4.39 | 2.45 |
| alpha-cedrene ([3R-(3alpha,3abeta,7beta,8aalp ha)]-3,6,8,8-tetrametyl - 2,3,4,7,8,8a-hexahydro -1H-3a,7-metanoazulén) | údaje sú nedostupné | údaje sú nedostupné |
| morfolin (morfolín) | < 2.8 | -2.55 |
| 2-diethylaminoethanol (2-(dietylamo)etanol) | < 6.1 | 0.21 |

12.4 Mobilita v pôde

| Súčasti | Potenciál mobility | Hodnota |
|--|--------------------|---------------------|
| 2,6-di-tert-butyl-p-cresol (2,6-di-terc-butyl-4-metylfenol) | log Koc | 4.362 |
| 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate (3-jódprop-2-ynyl-butylkarbamát) | | údaje sú nedostupné |
| alpha-cedrene ([3R-(3alpha,3abeta,7beta,8aalp ha)]-3,6,8,8-tetrametyl - 2,3,4,7,8,8a-hexahydro -1H-3a,7-metanoazulén) | | údaje sú nedostupné |
| morfolin (morfolín) | log Koc | 0.867 |
| 2-diethylaminoethanol (2-(dietylamo)etanol) | Koc | 5.98 |

12.5 Výsledky posúdenia PBT a vPvB

| Súčasti | Výsledky |
|--|--------------------------------|
| 2,6-di-tert-butyl-p-cresol (2,6-di-terc-butyl-4-metylfenol) | Nesplňuje PBT a vPvB kritéria. |
| 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate | Nesplňuje PBT a vPvB kritéria. |

Bama/Kiwi/Class/Tana/Meltonian Shoe Cream Neutral Eu 92

Verzia 1.11
Dátum revízie 15.06.2015

Dátum tlače 15.06.2015
Špecifikácia číslo: 350000024512
SITE FORM Number:
30000000000000017481.001

| | |
|---|--------------------------------|
| (3-jódprop-2-inyl-butylkarbamát) | |
| alpha-cedrene ([3R-(3alpha,3abeta,7beta,8aalp ha)]-3,6,8,8-tetrametyl-2,3,4,7,8,8a-hexahydro-1H-3a,7-metanoazulén) | Nesplňuje PBT a vPvB kritéria. |
| morfolín (morfolín) | Nesplňuje PBT a vPvB kritéria. |

12.6 Iné nepriaznivé účinky : Nie sú známe.

ODDIEL 13. OPATRENIA PRI ZNEŠKODŇOVANÍ

13.1 Metódy spracovania odpadu

Produkt : Nezneškodňujte odpady vypúšťaním do kanalizácie. Neznečisťujte vodné nádrže, toky alebo priekopy chemikáliami alebo použitými nádobami. Likvidácia by mala byť v súlade s miestnou, štátnou alebo národnou legislatívou, predovšetkým Zákon 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a súvisiace zákony a nariadenia, napr. vyhláška 284/2001 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov. Prosím recyklujte prázdne obaly.

Obaly : Prázdne obaly znovu nepoužívajte.

ODDIEL 14. INFORMÁCIE O DOPRAVE

Pozemná preprava

Nehodnotí sa ako nebezpečný v zmysle prepravných predpisov.

Doprava po mori

Nehodnotí sa ako nebezpečný v zmysle prepravných predpisov.

Letecká doprava

Nehodnotí sa ako nebezpečný v zmysle prepravných predpisov.

ODDIEL 15. REGULAČNÉ INFORMÁCIE

15.1 Nariadenia/právne predpisy špecifické pre látku alebo zmes v oblasti bezpečnosti, zdravia a životného prostredia : Táto karta bezpečnostných údajov spĺňa požiadavky nariadenie (ES) č. 1907/2006, zákona o podmienkach uvedenia chemických látok a chemických zmesí (chemický zákon) 67/2010 Z.z. v znení neskorších predpisov a súvisiacich zákonov a nariadení. Klasifikácia je podľa NARIADENIE EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY (ES) č. 1272/2008.

15.2 Hodnotenie chemickej bezpečnosti: Posúdenie chemickej bezpečnosti zmesi nebolo vykonané.

Bama/Kiwi/Class/Tana/Meltonian Shoe Cream Neutral Eu 92

Verzia 1.11
Dátum revízie 15.06.2015

Dátum tlače 15.06.2015
Špecifikácia číslo: 350000024512
SITE FORM Number:
30000000000000017481.001

ODDIEL 16. INÉ INFORMÁCIE

V prípade vykonania revízie sú zmeny zvýraznené symboly || v ľavom okraji.

Ďalšie informácie

Texty H viet uvedených v oddiele 3:

| | |
|------|--|
| H226 | Horľavá kvapalina a pary. |
| H302 | Škodlivý po požití. |
| H304 | Môže byť smrteľný po požití a vniknutí do dýchacích ciest. |
| H312 | Škodlivý pri kontakte s pokožkou. |
| H314 | Spôsobuje vážne poleptanie kože a poškodenie očí. |
| H318 | Spôsobuje vážne poškodenie očí. |
| H332 | Škodlivý pri vdýchnutí. |
| H400 | Veľmi toxický pre vodné organizmy. |
| H410 | Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami. |

Skratky a akronymy:

- AISE - The international Association for Soaps, Detergents and Maintenance Products (medzinárodná organizácia)
- DNEL - odvodená hladina, pri ktorej nedochádza k žiadnym účinkom
- H - Výstražné upozornenia
- EUH - CLP doplnujúce vety o nebezpečnosti
- PBT - perzistentný, bioakumulovateľný a toxický
- PNEC - predpokladaná koncentrácia, pri ktorej nedochádza k žiadnym účinkom
- Reg. č. - registračné číslo REACH
- vPvB - veľmi perzistentný a veľmi bioakumulovateľný
- ATE - Odhad akútnej toxicity
- CLP - NARIADENIE EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY (ES) č. 1272/2008
- LD50: stredná letálna dávka (50%)
- OSN: Identifikačné UN číslo látky alebo predmetu prevzaté zo vzorových predpisov OSN
- MARPOL: Predpis Medzinárodnej námornej organizácie o zabránení znečisťovaniu z lodí
- Kódex IBC: Medzinárodný kódex pre stavbu a vybavenie lodí prepravujúcich nebezpečné chemikálie ako hromadný tovar
- CAS číslo z Chemical Abstract Service (division of the American Chemical Society)
- EINECS číslo z Európskeho zoznamu existujúcich komerčných chemických látok

Údaj v tejto karte bezpečnostných údajov zodpovedá našim najlepším vedomostiam, informáciám a presvedčeniu v okamžiku vydania. Uvedený údaj slúži len ako návod na bezpečnú manipuláciu, spracovanie, skladovanie, prepravu, zneškodnenie a uvoľnenie do predaja, nejedná sa o špecifikáciu akosti alebo záruky. Informácie sa vzťahujú iba k danému výrobku a nie k spoločnému používaniu s iným výrobkom alebo iným spôsobom.