

Toilet Duck Fresh Patch Lime/Citron EU Gel

Verzia 0.0
Dátum revízie 20.06.2014

Dátum tlače 04.12.2014
Špecifikácia Číslo: 350000019571
SITE FORM Number:
300000000000000014541.004

ODDIEL 1. IDENTIFIKÁCIA LÁTKY/ ZMESI A SPOLOČNOSTI/ PODNIKU

- 1.1 Identifikátor produktu** : Duck Fresh Stick® Limetka
- 1.2 Relevantné identifikované použitia látky alebo zmesi a použitia, ktoré sa neodporúčajú**
Použitie látky/zmesi : Produkty na umývanie a čistenie (vrátane produktov na základe rozpúšťadiel) čistiaci prípravok na WC
- 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** : 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).

Klasifikácia nebezpečných látok	Kategória nebezpečnosti	Identifikácia nebezpečnosti
Chronická vodná toxicita	Kategória 3	Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.

Klasifikácia podľa smernice Rady 1999/45/ES - nie je klasifikovaná ako nebezpečná pre zdravie a životné prostredie.

2.2 Prvky označovania

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

Výstražné upozornenia

(H412) Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.

Bezpečnostné upozornenia

(P101) Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku.

(P102) Uchovávajte mimo dosahu detí.

(P301 + P312) PO POŽITÍ: Pri zdravotných problémoch volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/lekára.

(P305 + P351 + P338) PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.

Ďalšie označenia

Toilet Duck Fresh Patch Lime/Citron EU Gel

Verzia 0.0

Dátum revízie 20.06.2014

Dátum tlače 04.12.2014

Špecifikácia Číslo: 350000019571

SITE FORM Number:

30000000000000000014541.004

Po manipulácii s výrobkom si umyte ruky.

Dávajte pozor na malé deti, keď sú blízko pri toalete.

Používajte len na WC misy.

Uchovávajte mimo dosahu domácich zvierat.

Zabráňte kontaktu s pokožkou.

Obsahuje p-mentha-1,4(8)-diene, d-limonene. Môže vyvolať alergickú reakciu.

označené podľa smernice Rady 1999/45/ES

Výstražný symbol / výstražné symboly a označenia nebezpečenstva: -

Komponenty uvádzané na etikete určujúce nebezpečenstvo: -

Riziková (-é) R veta (-y): -

Bezpečnostné používanie, S veta (-y):

S2 Uchovávajte mimo dosahu detí.

S26 V prípade kontaktu s očami je potrebné ihneď ich vypláchnuť veľkým množstvom vody a vyhľadať lekársku pomoc.

S46 V prípade požitia, okamžite vyhľadajte lekársku pomoc a ukážte tento obal alebo označenie.

Používajte podľa návodu. **Dávajte pozor na malé deti, keď sú blízko pri toalete.** Po použití si umyte ruky. Používajte len na WC misy. Uchovávajte mimo dosahu zvierat. Zachovajte vonkajší obal s bezpečnostnými upozorneniami do úplného spotrebovania prípravku. Obsahuje d-limonene. Môže vyvolať alergickú reakciu.

Predpisy o detergentoch : **Zloženie:** alifatické uhľovodíky <5%, aniónové povrchovo aktívne látky 5-15%, neiónové povrchovo aktívne látky 15-30%, parfumy, limonene, citral, linalool, iodopropynyl butylcarbamate.

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

Chemický názov	Č. CAS/EC No	Reg. No	Klasifikácia podľa nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 (CLP). Klasifikácie podľa smernice Rady 67/548/ES	Hmotnostné percento
Alcohols, C10-16, ethoxylated, sulfates, sodium salts (alkoholy, C10-16, etoxylované, sulfáty, sodné soli)	68585-34-2/500-223-8	-	Dráždivosť kože Kategória 2 H315 Vážne poškodenie očí Kategória 1 H318 Chronická vodná toxicita Kategória 3 H412 Xi; R36/38	>= 10.00 - < 20.00
white mineral oil (petroleum)	8042-47-5/232-	-	Aspiračná nebezpečnosť	>= 1.00 - <

Toilet Duck Fresh Patch Lime/Citron EU Gel

Verzia 0.0

Dátum revízie 20.06.2014

Dátum tlače 04.12.2014

Špecifikácia Číslo: 350000019571

SITE FORM Number:

30000000000000000014541.004

(biely minerálny olej (ropný))	455-8		<u>Kategória 1 H304</u> R10, Xi;R37/38	5.00
alcohols, C12-13 (C12-13-alkylalkoholy)	75782-86-4/278-306-0	-	Chronická vodná toxicita Kategória 3 H412 Akútna vodná toxicita <u>Kategória 1 H400</u> N; R50	>= 1.00 - < 5.00
d-limonene (d-limonén)	5989-27-5/227-813-5	-	Horľavé kvapaliny Kategória 3 H226 Dráždivosť kože Kategória 2 H315 Senzibilizácia kože Kategória 1 H317 Akútna vodná toxicita Kategória 1 H400 Chronická vodná toxicita <u>Kategória 1 H410</u> R10, Xi;R38-R43, N;R50/53	>= 0.10 - < 0.50
p-mentha-1,4(8)-diene (p-menta-1,4(8)-dién)	586-62-9/209-578-0	-	Akútna vodná toxicita Kategória 1 H400 Chronická vodná toxicita Kategória 1 H410 Aspiračná nebezpečnosť Kategória 1 H304 Senzibilizácia kože <u>Kategória 1B H317</u> R10, N;R51/53, Xn;R65	>= 0.10 - < 0.50

NPK-L látky				
glycerol	56-81-5/200-289-5	-	-	>= 1.00 - < 5.00
(2-methoxymethylethoxy)propanol ([2-(metoxymetyl)etoxy]propanol)	34590-94-8/252-104-2	-	-	>= 0.50 - < 1.00

ďalšie informácie

Plný text H, EUH a R -všet surovín uvedených v tomto oddieli vid' oddiel 16.

ODDIEL 4. OPATRENIA PRI 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.

Toilet Duck Fresh Patch Lime/Citron EU Gel

Verzia 0.0
Dátum revízie 20.06.2014

Dátum tlače 04.12.2014
Špecifikácia Číslo: 350000019571
SITE FORM Number:
300000000000000000014541.004

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 ošetrenia

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.
Primerane sa vzťahuje na súčasné EN alebo národné štandardy.

Ďalšie informácie : Zberajte kontaminovanú vodu použitú na hasenie oddelene. Táto sa nesmie vypúšťať do kanalizácie.
Zvyšky po požiari a kontaminovaná voda použitá na hasenie musia byť zneškodnené v súlade s miestnymi predpismi.

ODDIEL 6. OPATRENIA PRI NÁHODNOM UVOĽNENÍ

6.1 Osobné bezpečnostné : Použite prostriedky osobnej ochrany.

Toilet Duck Fresh Patch Lime/Citron EU Gel

Verzia 0.0
Dátum revízie 20.06.2014

Dátum tlače 04.12.2014
Špecifikácia Číslo: 350000019571
SITE FORM Number:
300000000000000014541.004

**opatrenia, ochranné vybavenie a
núdzové postupy**

- 6.2 Bezpečnostné opatrenia pre životné prostredie** : Zabráňte vniknutiu produktu do kanalizácie. Nesplachujte do povrchových vôd ani do systému sanitárnej kanalizácie. Keď je to možné bezpečne urobiť, zabráňte ďalšiemu presakovaniu alebo rozliatiu. Ak materiál znečistí rieky a jazerá alebo kanalizácie, informujte príslušné úrady. Používajte tak, aby ste zabránili znečisteniu životného prostredia.
- 6.3 Metódy a materiál na zabránenie šíreniu a vyčistenie** : Vyčistite zvyšky rozliateho prípravku. Pozametajte a preneste lopatkou do vhodnej nádoby na zneškodnenie.
- 6.4 Odkaz na iné oddiely** : Informácia o osobnej ochrane vid' oddiel 8. Pokyny pre zneškodňovanie vid' oddiel 13.

ODDIEL 7. ZAOBCHÁDZANIE A SKLADOVANIE

- 7.1 Bezpečnostné opatrenia na bezpečné zaobchádzanie** : Informácia o osobnej ochrane vid' oddiel 8. Bežné protipožiarne opatrenia.
- 7.2 Podmienky na bezpečné skladovanie vrátane akejkoľvek nekompatibility** : Nenechajte zmrznúť. Uchovávajte mimo dosahu detí. Pri skladovaní a použití podľa návodu nedochádza k rozkladu.
- 7.3 Špecifické konečné použitie(-ia)** : Spotrebiteľské použitia: Domácnosti (= široká verejnosť = spotrebiteľia) Produkty na umývanie a čistenie (vrátane produktov na základe rozpúšťadiel) čistiaci prípravok na WC

ODDIEL 8. KONTROLY EXPOZÍCIE/ OSOBNÁ OCHRANA

8.1 Kontrolné parametre

hodnoty pracovných expozičných limitov

Súčasť	Č. CAS	mg/m ³	ppm	Forma expozície	Zoznam
glycerol	56-81-5	NPEL: priemerný: 10 mg.m ⁻³			
(2-methoxymethylethoxy)propanol ([2-(metoxymetyl)etoxy]propanol)	34590-94-8	308 mg/m ³	50 ppm		EUOEL_TWAS
		568 mg/m ³			SK_OELCEIL
		308 mg/m ³	50 ppm		SK_OELTWAS

Toilet Duck Fresh Patch Lime/Citron EU Gel

Verzia 0.0
Dátum revízie 20.06.2014

Dátum tlače 04.12.2014
Špecifikácia Číslo: 350000019571
SITE FORM Number:
300000000000000014541.004

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 | : | gél |
| Farba | : | svetložltý |
| Zápach | : | citrus |
| Prahová hodnota zápachu | : | údaje sú nedostupné |
| pH | : | 5-6 |
| Teplota topenia/tuhnutia | : | údaje sú nedostupné |
| Počiatočná teplota varu a destilačný rozsah | : | údaje sú nedostupné |
| Teplota vzplanutia | : | nedochádza k vzplanutiu |
| Rýchlosť odparovania | : | údaje sú nedostupné |
| Horľavosť (tuhá látka, plyn) | : | produkt nie je horľavý |
| Horné/dolné limity horľavosti alebo výbušnosti | : | údaje sú nedostupné |
| Tlak pár | : | údaje sú nedostupné |
| Hustota pár | : | údaje sú nedostupné |

Toilet Duck Fresh Patch Lime/Citron EU Gel

Verzia 0.0

Dátum revízie 20.06.2014

Dátum tlače 04.12.2014

Špecifikácia Číslo: 350000019571

SITE FORM Number:

30000000000000000014541.004

Relatívna hustota	:	1,04 g/cm ³
Rozpustnosť (rozpustnosti)	:	úplne rozpustný
Rozdeľovací koeficient: n-oktanol/voda	:	údaje sú nedostupné
Teplota samovznietenia	:	údaje sú nedostupné
Teplota rozkladu	:	údaje sú nedostupné
Viskozita, dynamická	:	údaje sú nedostupné
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	Približná/Odhadovaná hodnota		> 2,000 mg/kg

Akútna toxicita pri vdýchnutí
údaje sú nedostupné

Akútna dermálna toxicita

Toilet Duck Fresh Patch Lime/Citron EU Gel

Verzia 0.0

Dátum revízie 20.06.2014

Dátum tlače 04.12.2014

Špecifikácia Číslo: 350000019571

SITE FORM Number:

30000000000000000014541.004

údaje sú nedostupné

Akútna orálna toxicita

názov	Metóda	Druh	Dávka
Alcohols, C10-16, ethoxylated, sulfates, sodium salts (alkoholy, C10-16, etoxylované, sulfáty, sodné soli)	EÚ CLP LD50	potkan	> 2,000 mg/kg
white mineral oil (petroleum) (biely minerálny olej (ropný))	EÚ CLP LD50	potkan	> 5,000 mg/kg
alcohols, C12-13 (C12-13-alkylalkoholy)	EÚ CLP LD50	potkan	> 2,000 mg/kg
d-limonene (d-limonén)	EÚ CLP LD50	potkan	> 2,000 mg/kg
p-mentha-1,4(8)-diene (p-menta-1,4(8)-dién)	EÚ CLP LD50 nameraná	potkan	3,850 mg/kg

Akútna toxicita pri vdýchnutí

názov	Metóda	Druh	Dávka	Expozičný čas
white mineral oil (petroleum) (biely minerálny olej (ropný))	EU CLP LC50 (prach a hmla)	potkan	> 5 mg/l	4 h

Akútna dermálna toxicita

názov	Metóda	Druh	Dávka
white mineral oil (petroleum) (biely minerálny olej (ropný))	EÚ CLP LD50	králik	> 2,000 mg/kg
alcohols, C12-13 (C12-13-alkylalkoholy)	EÚ CLP LD50	králik	> 2,000 mg/kg
d-limonene (d-limonén)	LD50	králik	> 5 g/kg
p-mentha-1,4(8)-diene (p-menta-1,4(8)-dién)	EÚ CLP LD50	králik	> 5,000 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.

Toilet Duck Fresh Patch Lime/Citron EU Gel

Verzia 0.0
Dátum revízie 20.06.2014

Dátum tlače 04.12.2014
Špecifikácia Číslo: 350000019571
SITE FORM Number:
30000000000000014541.004

- 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.

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
Alcohols, C10-16, ethoxylated, sulfates, sodium salts (alkoholy, C10-16, etoxylované, sulfáty, sodné soli)	bez klasifikácie		Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.	
white mineral oil (petroleum) (biely minerálny olej (ropný))	bez klasifikácie		bez klasifikácie	
alcohols, C12-13 (C12-13-alkylalkoholy)	Veľmi toxický pre vodné organizmy.	1	Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.	
d-limonene (d-limonén)	Veľmi toxický pre vodné organizmy.	1	Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.	1
p-mentha-1,4(8)-diene (p-menta-1,4(8)-dién)	Veľmi toxický pre vodné organizmy.	1	Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.	1
glycerol	bez klasifikácie		bez klasifikácie	
(2-methoxymethylethoxy)propanol ([2-(metoxymetyl)etoxy]propanol)	bez klasifikácie		bez klasifikácie	

12.2 Perzistencia a degradovateľnosť

Súčasť	Biodegradácia	Expozičný čas	Súhrn
Alcohols, C10-16, ethoxylated, sulfates,	60 %	28 d	Ľahko biologicky odbúrateľný.

Toilet Duck Fresh Patch Lime/Citron EU Gel

Verzia 0.0

Dátum revízie 20.06.2014

Dátum tlače 04.12.2014

Špecifikácia Číslo: 350000019571

SITE FORM Number:

30000000000000000014541.004

sodium salts (alkoholy, C10-16, etoxylované, sulfáty, sodné soli)			
white mineral oil (petroleum) (biely minerálny olej (ropný))	údaje sú nedostupné		
alcohols, C12-13 (C12-13-alkylalkoholy)	84 %	28 d	Ľahko biologicky odbúrateľný.
d-limonene (d-limonén)	80 %	28 d	Ľahko biologicky odbúrateľný.
p-mentha-1,4(8)-diene (p-menta-1,4(8)-dién)	78 % 64 %	28 d 10 d	Ľahko biologicky odbúrateľný.
glycerol	75.3 %	10 d	Ľahko biologicky odbúrateľný.
(2- methoxymethylethoxy)prop anol ([2-(metoxymetyl) etoxy]propanol)	96 %	28 d	Ľahko biologicky odbúrateľný.

12.3 Bioakumulačný potenciál

Súčasti	Biokoncentračný faktor (BCF)	Rozdeľovací koeficient n-oktanol/voda (log)
Alcohols, C10-16, ethoxylated, sulfates, sodium salts (alkoholy, C10-16, etoxylované, sulfáty, sodné soli)	údaje sú nedostupné	údaje sú nedostupné
white mineral oil (petroleum) (biely minerálny olej (ropný))	údaje sú nedostupné	> 6
alcohols, C12-13 (C12-13-alkylalkoholy)	údaje sú nedostupné	5.5
d-limonene (d-limonén)	360.5	4.38
p-mentha-1,4(8)-diene (p-menta-1,4(8)-dién)	údaje sú nedostupné	5.3
glycerol	0.89	-1.76
(2- methoxymethylethoxy)prop anol ([2-(metoxymetyl) etoxy]propanol)	< 100	0.004

Toilet Duck Fresh Patch Lime/Citron EU Gel

Verzia 0.0

Dátum revízie 20.06.2014

Dátum tlače 04.12.2014

Špecifikácia Číslo: 350000019571

SITE FORM Number:

300000000000000014541.004

12.4 Mobilita v pôde

Súčasť	Potenciál mobility	Hodnota
Alcohols, C10-16, ethoxylated, sulfates, sodium salts (alkoholy, C10-16, etoxylované, sulfáty, sodné soli)		údaje sú nedostupné
white mineral oil (petroleum) (biely minerálny olej (ropný))		údaje sú nedostupné
alcohols, C12-13 (C12-13-alkylalkoholy)		údaje sú nedostupné
d-limonene (d-limonén)	Koc	6324
p-mentha-1,4(8)-diene (p-menta-1,4(8)-dién)		údaje sú nedostupné
glycerol		údaje sú nedostupné
(2-methoxymethylethoxy)prop anol ([2-(metoxymetyl) etoxy]propanol)		údaje sú nedostupné

12.5 Hodnotenie PBT a vPvB

Súčasť	Výsledky
Alcohols, C10-16, ethoxylated, sulfates, sodium salts (alkoholy, C10-16, etoxylované, sulfáty, sodné soli)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
white mineral oil (petroleum) (biely minerálny olej (ropný))	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
alcohols, C12-13 (C12-13-alkylalkoholy)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
d-limonene (d-limonén)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
p-mentha-1,4(8)-diene (p-menta-1,4(8)-dién)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
glycerol	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
(2-methoxymethylethoxy)prop anol	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.

Toilet Duck Fresh Patch Lime/Citron EU Gel

Verzia 0.0
Dátum revízie 20.06.2014

Dátum tlače 04.12.2014
Špecifikácia Číslo: 350000019571
SITE FORM Number:
300000000000000014541.004

[[2-(metoxymetyl)etoxy]propanol)	
----------------------------------	--

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 smernice Rady 1999/45/ES a NARIADENIE EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY (ES) č. 1272/2008.

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

ODDIEL 16. INÉ INFORMÁCIE

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

Ďalšie informácie

Toilet Duck Fresh Patch Lime/Citron EU Gel

Verzia 0.0

Dátum revízie 20.06.2014

Dátum tlače 04.12.2014

Špecifikácia Číslo: 350000019571

SITE FORM Number:
300000000000000014541.004

Texty R, H, a EUH viet uvedených v oddiele 3:

H226	Horľavá kvapalina a pary.
H304	Môže byť smrteľný po požití a vniknutí do dýchacích ciest.
H315	Dráždi kožu.
H317	Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu.
H318	Spôsobuje vážne poškodenie očí.
H400	Veľmi toxický pre vodné organizmy.
H410	Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.
H412	Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.
R10	Horľavý.
R36/38	Dráždi oči a pokožku.
R37/38	Dráždi dýchacie cesty a pokožku.
R38	Dráždi pokožku.
R43	Môže spôsobiť senzibilizáciu pri kontakte s pokožkou.
R50	Veľmi toxický pre vodné organizmy.
R50/53	Veľmi toxický pre vodné organizmy, môže spôsobiť dlhodobé nepriaznivé účinky vo vodnom prostredí.
R51/53	Toxický pre vodné organizmy, môže spôsobiť dlhodobé nepriaznivé účinky vo vodnom prostredí.
R65	Škodlivý, pri požití môže spôsobiť poškodenie pľúc.

Skratky a akronymy:

- AISE - The international Association for Soaps, Detergents and Maintenance Products (medzinárodná organizácia)
- DNEL - odvodená hladina, pri ktorej nedochádza k žiadnym účinkom
- R – Riziková R veta
- H - Výstražné upozornenia
- EUH - CLP dopĺňujúce vety o nebezpečnosti
- PBT - perzistentný, bioakumulovateľný a toxický
- PNEC - predpokladaná koncentrácia, pri ktorej nedochádza k žiadnym účinkom
- Reg. No - 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 73/78: 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 naším 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.