

Toilet Duck Fresh Disc Active Clean

Verzia 1.11
Dátum revízie 20.06.2015

Dátum tlače 20.06.2015
Špecifikácia číslo: 35000024308
SITE FORM Number:
30000000000000017406.003

ODDIEL 1. IDENTIFIKÁCIA LÁTKY/ ZMESI A SPOLOČNOSTI/ PODNIKU

- 1.1 Identifikátor produktu** : Duck® Fresh Discs™-čistič WC Active Eukalyptus™
- 1.2 Relevantné identifikované použitia látky alebo zmesi a použitia, ktoré sa neodporúčajú**
Použitie látky/zmesi : 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** : 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).

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

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

(P102) Uchovávať mimo dosahu detí.

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

(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

Po manipulácii s výrobkom si umyte ruky.

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

Používajte len na WC misy.

Toilet Duck Fresh Disc Active Clean

Verzia 1.11
Dátum revízie 20.06.2015

Dátum tlače 20.06.2015
Špecifikácia číslo: 350000024308
SITE FORM Number:
30000000000000017406.003

Uchovávajúte mimo dosahu domácich zvierat.
Zabráňte kontaktu s pokožkou.

- Obsahuje** : Obsahuje 2-methylundecanal. Môže vyvolať alergickú reakciu.
- Predpisy o detergentoch** : **Zloženie:** bieliace činidlá na báze kyseliny <5%, neiónové povrchovo aktívne látky 15-30%, parfumy, coumarin, geraniol, citral, alpha-isomethyl ionone, linalool.
- 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	Reg. č.	Klasifikácia podľa nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 (CLP).	Hmotnostné percento
Hydrogen peroxide (peroxid vodíka)	7722-84-1/231-765-0	-	Oxidačné činidlá, kvapalné Kategória 1 H271 Akútna toxicita Kategória 4 H302 Akútna toxicita Kategória 4 H332 Žieravosť kože Kategória 1A H314 Chronická vodná toxicita Kategória 3 H412 Akútna vodná toxicita Kategória 1 H400	>= 1.00 - < 5.00
2-methylundecanal (2-methylundekanal)	110-41-8/203-765-0	-	Akútna vodná toxicita Kategória 1 H400 Chronická vodná toxicita Kategória 1 H411 Dráždivosť kože Kategória 2 H315 Podráždenie očí Kategória 2A H319 Senzibilizácia kože Kategória 1B H317	>= 0.10 - < 0.50
Alpha-cedrene ([3R-(3alpha,3beta,7beta,8alpha)]-2,3,4,7,8,8a-hexahydro-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen)	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

Toilet Duck Fresh Disc Active Clean

Verzia 1.11
Dátum revízie 20.06.2015

Dátum tlače 20.06.2015
Špecifikácia číslo: 350000024308
SITE FORM Number:
30000000000000017406.003

3-iodo-2-propinyl butylcarbamate (3-jod-2-propinyl N-butylkarbamát)	55406-53-6/259-627-5	-	Chronická vodná toxicita Kategória 1 H410 Akútna vodná toxicita Kategória 1 H400	>= 0.00 - < 0.10
---	----------------------	---	---	------------------

NPK-L látky				
glycerol	56-81-5/200-289-5	-	-	>= 5.00 - < 10.00

ďalšie informácie

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

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 podráždenie zaobstarajte lekársku opateru.
- Kontakt s očami : Umývajte veľkým množstvom vody.
Ak sa vyvíja a pretrváva podráždenie zaobstarajte lekársku opateru.
- Požitie : Pokiaľ symptómy pretrvávajú, vyhľadajte lekársku pomoc.
- Ochrana osoby poskytujúcej prvú pomoc : Používajte osobné ochranné prostriedky uvedené v pododdieli 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.

Toilet Duck Fresh Disc Active Clean

Verzia 1.11
Dátum revízie 20.06.2015

Dátum tlače 20.06.2015
Špecifikácia číslo: 350000024308
SITE FORM Number:
30000000000000017406.003

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 opatrenia, ochranné vybavenie a núdzové postupy : Použite prostriedky osobnej ochrany.

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. ZA OBCHÁDZANIE A SKLADOVANIE

7.1 Bezpečnostné opatrenia na bezpečné zaobchádzanie : Informácia o osobnej ochrane vid' oddiel 8.
Bežné protipožiarne opatrenia.

7.2 Podmienky bezpečného : Nenechajte zmrznúť.

Toilet Duck Fresh Disc Active Clean

Verzia 1.11
Dátum revízie 20.06.2015

Dátum tlače 20.06.2015
Špecifikácia číslo: 350000024308
SITE FORM Number:
30000000000000017406.003

skladovania vrátane akejkoľvek nekompatibility

Uchovávajúte mimo dosahu detí.
Pri skladovaní a použití podľa návodu nedochádza k rozkladu.

7.3 Špecifické konečné použitie(-ia)

Spotrebiteľské použitia: Domácnosti (= široká verejnosť = spotrebiteľia)
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
Hydrogen peroxide (peroxid vodíka)	7722-84-1	1.4 mg/m ³	1 ppm		SK_OELTWAS
		2.8 mg/m ³			SK_OELCEIL
glycerol	56-81-5	10 mg/m ³			SK_OELTWAS

Primerane sa vzťahujú 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 : priehľadná
- Zápach : eukalyptus
- Prahová hodnota zápachu : údaje sú nedostupné
- pH : 3-5

Toilet Duck Fresh Disc Active Clean

Verzia 1.11
Dátum revízie 20.06.2015

Dátum tlače 20.06.2015
Špecifikácia číslo: 350000024308
SITE FORM Number:
30000000000000017406.003

Teplota topenia/tuhnutia	:	údaje sú nedostupné	
Počiatočná teplota varu a destilačný rozsah	:	údaje sú nedostupné	
Teplota vzplanutia	:	nepoužiteľné	
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	
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	:	Extrémne teploty a priame slnečné svetlo.

Toilet Duck Fresh Disc Active Clean

Verzia 1.11
Dátum revízie 20.06.2015

Dátum tlače 20.06.2015
Špecifikácia číslo: 350000024308
SITE FORM Number:
30000000000000017406.003

vyhnúť

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 odhadovaná hodnota		> 2,000 mg/kg

Akútna toxicita pri vdýchnutí
údaje sú nedostupné

Akútna dermálna toxicita

názov	Metóda	Druh	Dávka
Produkt	LD50 odhadovaná hodnota		> 2,000 mg/kg

Akútna orálna toxicita

názov	Metóda	Druh	Dávka
Hydrogen peroxide (peroxid vodíka)	LD50	potkan	1,193 mg/kg
Alpha-cedrene ([3R- (3alfa,3abeta,7beta,8aalfa)]- 2,3,4,7,8,8a-hexahydro-3,6,8,8- tetramethyl-1H-3a,7- methanoazulen)	LD50 orálne	potkan	5,001 mg/kg

Akútna toxicita pri vdýchnutí

názov	Metóda	Druh	Dávka	Expozičný čas
Hydrogen peroxide (peroxid vodíka)	LC50 (výpary)	potkan	> 170 mg/m ³	4 h

Akútna dermálna toxicita

názov	Metóda	Druh	Dávka
Hydrogen peroxide (peroxid vodíka)	LD50	králik	> 2,000 mg/kg

Poleptanie : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.
kože/podráždenie kože

Vážne poškodenie : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

Toilet Duck Fresh Disc Active Clean

Verzia 1.11
Dátum revízie 20.06.2015

Dátum tlače 20.06.2015
Špecifikácia číslo: 350000024308
SITE FORM Number:
30000000000000017406.003

očí/podráždenie očí

- 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.

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
Hydrogen peroxide (peroxid vodíka)	Veľmi toxický pre vodné organizmy.	1	Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.	
2-methylundecanal (2-methylundekanal)	Veľmi toxický pre vodné organizmy.	1	Toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.	1
Alpha-cedrene ([3R-(3alfa,3abeta,7beta,8aalfa)]-2,3,4,7,8,8a-hexahydro-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen)	Veľmi toxický pre vodné organizmy.	10	Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.	10
3-iodo-2-propynyl butylcarbamate (3-jod-2-propynyl N-butylkarbamát)	Veľmi toxický pre vodné organizmy.	10	Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.	1
Glycerol	bez klasifikácie		bez klasifikácie	

12.2 Perzistencia a degradovateľnosť

Súčasť	Biodegradácia	Expozičný	Súhrn
--------	---------------	-----------	-------

Toilet Duck Fresh Disc Active Clean

Verzia 1.11
Dátum revízie 20.06.2015

Dátum tlače 20.06.2015
Špecifikácia číslo: 350000024308
SITE FORM Number:
30000000000000017406.003

		čas	
Hydrogen peroxide (peroxid vodíka)	> 99 %	30 min	Ľahko biologicky odbúrateľný.
2-methylundecanal (2-methylundekanal)	68 %	22 d	Ľahko biologicky odbúrateľný.
Alpha-cedrene ([3R-(3alfa,3abeta,7beta,8aalfa)]-2,3,4,7,8,8a-hexahydro-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen)	údaje sú nedostupné		
3-iodo-2-propynyl butylcarbamate (3-jod-2-propinyl N-butylkarbamát)	údaje sú nedostupné		
glycerol	75.3 % 94 %	10 d 24 h	Ľahko biologicky odbúrateľný.

12.3 Bioakumulačný potenciál

Súčasti	Biokoncentračný faktor (BCF)	Rozdeľovací koeficient n-oktanol/voda (log)
Hydrogen peroxide (peroxid vodíka)	údaje sú nedostupné	údaje sú nedostupné
2-methylundecanal (2-methylundekanal)	údaje sú nedostupné	4.9
Alpha-cedrene ([3R-(3alfa,3abeta,7beta,8aalfa)]-2,3,4,7,8,8a-hexahydro-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen)	údaje sú nedostupné	údaje sú nedostupné
3-iodo-2-propynyl butylcarbamate (3-jod-2-propinyl N-butylkarbamát)	4.39	2.45
glycerol	0.89	-1.76

12.4 Mobilita v pôde

Súčasti	Potenciál mobility	Hodnota
Hydrogen peroxide (peroxid vodíka)		údaje sú nedostupné
2-methylundecanal (2-methylundekanal)	log Koc	3.6
Alpha-cedrene ([3R-(3alfa,3abeta,7beta,8aalfa)]-2,3,4,7,8,8a-hexahydro-		údaje sú nedostupné

Toilet Duck Fresh Disc Active Clean

Verzia 1.11
Dátum revízie 20.06.2015

Dátum tlače 20.06.2015
Špecifikácia číslo: 350000024308
SITE FORM Number:
30000000000000017406.003

3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen)		
3-iodo-2-propynyl butylcarbamate (3-jod-2-propinyl N-butylkarbamát)		údaje sú nedostupné
glycerol		údaje sú nedostupné

12.5 Výsledky posúdenia PBT a vPvB

Súčasti	Výsledky
Hydrogen peroxide (peroxid vodíka)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
2-methylundecanal (2-methylundekanal)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
Alpha-cedrene ([3R-(3alfa,3abeta,7beta,8aalfa)]-2,3,4,7,8,8a-hexahydro-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
3-iodo-2-propynyl butylcarbamate (3-jod-2-propinyl N-butylkarbamát)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
glycerol	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.

Toilet Duck Fresh Disc Active Clean

Verzia 1.11
Dátum revízie 20.06.2015

Dátum tlače 20.06.2015
Špecifikácia číslo: 350000024308
SITE FORM Number:
30000000000000017406.003

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. Nariadenie európskeho parlamentu a rady (ES) 648/2004 o detergentoch.

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

Texty H viet uvedených v oddiele 3:

H271	Môže spôsobiť požiar alebo výbuch; silné oxidačné činidlo.
H302	Škodlivý po požití.
H304	Môže byť smrteľný po požití a vniknutí do dýchacích ciest.
H314	Spôsobuje vážne poleptanie kože a poškodenie očí.
H315	Dráždi kožu.
H317	Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu.
H319	Spôsobuje vážne podráždenie očí.
H332	Škodlivý pri vdýchnutí.
H400	Veľmi toxický pre vodné organizmy.
H410	Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.
H411	Toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.
H412	Škodlivý 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 doplňujúce 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%)

Toilet Duck Fresh Disc Active Clean

Verzia 1.11

Dátum revízie 20.06.2015

Dátum tlače 20.06.2015

Špecifikácia číslo: 350000024308

SITE FORM Number:

30000000000000017406.003

- 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 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.