

Bezpečnostní list

Datum vydání: 7. 10. 2008

Datum revize: 17. 7. 2009

1. Identifikace látky/přípravku a společnosti/podniku

- | | |
|---------------------------------------|---|
| ▪ Identifikace látky nebo přípravku: | Duck Fresh Discs-čistič WC Mořská vůně |
| ▪ Použití látky nebo přípravku: | Čisticí přípravek na WC |
| Výrobce: | SC Johnson Frimley, Velká Británie |
| Distributor: | S.C. Johnson, s.r.o. |
| | Radlická 519/16 |
| | 150 00 Praha 5 |
| IČO: | 601 99 075 |
| Telefon: | 225 557 500 |
| Fax: | 225 557 522 |
| e-mail: | info@scj.cz |
| ▪ Toxikologické informační středisko: | 224 919 293, 224 915 402, 224 914 575 |

2. Identifikace nebezpečnosti

- Klasifikace přípravku: Není klasifikován jako nebezpečný pro zdraví a životní prostředí.
- Vdechování: Při běžném použití není podráždění pravděpodobné.
- Požití: Může způsobit nevolnost.
- Styk s kůží: Může způsobit podráždění.
- Styk s okem: Může způsobit podráždění.

3. Složení/informace o složkách

- | Chemický název | Obsah % | Výstražný symbol nebezpečnosti | R-věty |
|---|---------|--------------------------------|--------|
| Číslo CAS | | | |
| Číslo ES (EINECS) | | | |
| C10-C16 alkyl ethoxylate sulfuric acid, sodium salt (alkoholy, C10-C16 ethoxylované, sírany, sodné soli) | 10-20 | Xi | 38-41 |
| 68585-34-2 | | | |
| 500-223-8 | | | |
| glycerol | 1-5 | - | - |
| 56-81-5 | | | |
| 200-289-5 | | | |
| ▪ Složky dle nařízení 648/2004/EC o detergentech: | | | |
| alifatické uhlovodíky <5%, aniontové povrchově aktivní látky 5-15%, neiontové povrchově aktivní látky 15-30%, parfémů, geraniol, limonene, linalool, coumarin, eugenol. | | | |

4. Pokyny pro první pomoc

- Všeobecné pokyny: jsou v platnosti.
- Při nadýchání: Odsuňte postiženého od zdroje expozice a zajistěte lékařské ošetření objeví-li se potíže.
- Při styku s kůží: Potřísněnou oblast důkladně omyjte vodou a zajistěte lékařské ošetření objeví-li se podráždění.
- Při zasažení očí: Ihned vypláchněte oči velkým množstvím vody a zajistěte lékařské ošetření objeví-li se podráždění.
- Při požití: Odstraňte prostředek z úst, důkladně je vypláchněte vodou (vodu nepolykejte). Zajistěte lékařské ošetření, objeví-li se potíže. Předložte lékaři obal nebo označení.

5. Opatření pro hašení požáru

- Vhodná hasiva: CO₂, prášek, pěna, voda.
- Zvláštní ochranné prostředky pro hasiče: vyhovující dýchací přístroj, vhodný ochranný oděv včetně ochranných rukavic a ochranných brýlí/obličejového štítu.
- Upozornění: Při požáru a/nebo explozi nevdechujte dýmy. Rozkladem se mohou uvolňovat plyny nebezpečné pro zdraví.

6. Opatření v případě náhodného úniku

- Preventivní opatření na ochranu osob: Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle.
- Preventivní opatření pro ochranu životního prostředí: Uniklou látku zachyťte a absorbujte na inertním materiálu, např. písku, nepoužívejte piliny nebo jiný hořlavý materiál. Zabraňte úniku přípravku do životního prostředí.
- Doporučené metody čištění a zneškodnění: Kontaminovaný materiál odstraňte v souladu se zákonem o odpadech.

7. Zacházení a skladování

- Zacházení:
Dodržujte všeobecné hygienické předpisy a pokyny pro práci s chemikáliemi.
- Skladování:
Chraňte před dětmi.
- Manipulace není povolena nepovolaným a nepoučeným osobám.

8. Omezování expozice/osobní ochranné prostředky

- Hodnoty limitů expozice ve smyslu Nařízení vlády ČR č. 361/2007 Sb.:
- glycerol, mlha: PEL = 10 mg · m⁻³
NPK-P = 15 mg · m⁻³
- Omezování expozice: Používejte dle návodu.
- Osobní ochranné prostředky:

Ochrana dýchacích orgánů: při běžném použití se nevyžaduje.

Ochrana očí: při běžném použití se nevyžaduje.

Ochrana rukou: při běžném použití se nevyžaduje.

Upozornění: Potřísněný oděv svlékněte, před dalším upotřebením jej vyperte.

9. Fyzikální a chemické vlastnosti

- Skupenství (při 20°C): kapalné-gel
- Barva: modrá
- Vůně: charakteristická
- pH: 5-7

10. Stálost a reaktivita

- Podmínky, za nichž je výrobek stabilní: Při doporučeném použití a skladování nedochází k rozkladu.
- Nebezpečné rozkladné produkty: Nejsou známy.

11. Toxikologické informace

Zkušenosti u člověka:

- vdechování: při běžném použití není podráždění pravděpodobné.
- požití: může způsobit žaludeční potíže
- styk s kůží: může způsobit podráždění
- styk s okem: může způsobit podráždění
- akutní orální toxicita LD 50: >2 g/kg (odhadnuto)
- akutní dermální toxicita LD 50 : >2 g/kg (odhadnuto)

12. Ekologické informace

- Přípravek není klasifikován jako nebezpečný pro životní prostředí.

13. Pokyny pro odstraňování

- Způsoby zneškodňování přípravku: Předejte firmě, která se zabývá zneškodňováním odpadů.
 - Způsoby zneškodňování kontaminovaného obalu: Dodržujte platné právní předpisy o odpadech.
-

14. Informace pro přepravu

- ADR: Třída: Obalová skupina: UN:
-
• Poznámky: Není klasifikován jako nebezpečný pro dopravu.

15. Informace o předpisech

Právní předpisy, které se vztahují na přípravek: Nařízení Evropského parlamentu a Rady 1907/2006/ES, zákon 356/2003 Sb. a související vyhlášky a nařízení vlády a dále především nařízení evropského parlamentu a rady (ES) 648/2004.

- Klasifikace přípravku: Není klasifikován jako nebezpečný pro zdraví a životní prostředí.
- Používejte dle návodu. Uchovávejte mimo dosah dětí a domácích zvířat. Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc. Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení. **Dávejte pozor na malé děti, když jsou blízko toalety.** Po manipulaci s výrobkem si umyjte a osušte ruce. Používejte pouze na WC mísy. Obsahuje coumarin. Může vyvolat alergickou reakci.
- Prázdný obal a rukojeť odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu!

16. Další informace

Zpracováno dle SAFETY DATA SHEET-Duck Fresh Discs-Marine-350000012564 z 13. 5. 2009.

- Údaje vycházejí ze současného stavu znalostí. Přípravek je popsán se zřetelem k požadavkům bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí, nejedná se o jakostní normu.
- Chraňte před dětmi.
- Nejezte a nepijte při používání.
- Po práci, před jídlem, pitím a kouřením si umyjte ruce a exponovanou pokožku.
- Při náhodném požití kontaktujte lékaře a předložte mu etiketu nebo bezpečnostní list.
- **Návod pro použití:** Zaručí čistotu toalety. 1. Zasuňte tlačítko zásobníku do prvního otvoru držáku. Sundejte víčko. 2. Přiložte konec zásobníku k WC míse, kde bude tekoucí voda aktivovat gelový disk. 3. Stlačte tlačítko a posuňte ho, až zaskočí do dalšího otvoru držáku. 4. Odtáhněte zásobník od WC mísy, kde zůstane gelový disk. Uzavřete víčko a spláchněte. **Může přitahovat pozornost malých dětí. Výrobek umístěte na nejméně viditelná místa pro děti.**

R-věty surovin:

R38 Dráždí kůži.

R41 Nebezpečí vážného poškození očí.

- Revidovaný text je označen svislou čarou.