

Bezpečnostní list

Datum vydání: 1. 5. 2004

Datum revize: 3. 10. 2005

1. Identifikace látky nebo přípravku a výrobce nebo dovozce

- Obchodní název látky nebo přípravku: **Toilet Duck Ultra Gel s Mikro-granulemi Jarní vůně**
- Použití látky nebo přípravku: Čisticí přípravek na toalety
- Identifikace výrobce: Pro SC Johnson vyrábí Farmol, S.p.A., Itálie
- Identifikace distributora: 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
- Toxikologické informační středisko: 224 919 293, 224 915 402, 224 914 575

2. Informace o složení přípravku - množství a charakteristika nebezpečných látek

- | Chemický název | Obsah % | Výstražný symbol
nebezpečnosti | R-věty |
|--|---------|-----------------------------------|--------|
| Číslo CAS | | | |
| Číslo ES (EINECS) | | | |
| citric acid | 1 -5 | Xi | 36 |
| /citronová kyselina/
77-92-9
201-069-1 | | | |
- Složky dle nařízení 648/2004/ES o detergentech:
aniontové povrchově aktivní látky <5%, methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone, benzisothiazolinone a parfém.

3. Údaje o nebezpečnosti látky nebo přípravku

- Klasifikace přípravku: Není klasifikován jako nebezpečný přípravek.
- Klasifikace je v souladu s platnou legislativou, zahrnuje údaje z odborné literatury a firemní databáze.

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 potížích s dýcháním zajistěte podání kyslíku vyškolenou osobou.
- 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 potom zajistěte lékařské ošetření objeví-li se podráždění.
- Při požití: Odstraňte prostředek z úst, důkladně je vypláchněte vodou (vodu nepolykejte) a zajistěte lékařské ošetření objeví-li se potíže. Předložte lékaři obal nebo označení.

5. Opatření pro hasební zásah

- Vhodná hasiva: CO₂, prášek, pěna, voda.
- Zvláštní ochranné prostředky pro hasiče: vyhovující dýchačí přístroj, vhodný ochranný oděv včetně ochranných rukavic a ochranných brýlí/obličejového štítu.
- Upozornění: Při požáru a/nebo explozi nevdechujte dýmy. Při hoření mohou vznikat oxidy uhlíku.

6. Opatření v případě náhodného úniku látky nebo přípravku

- Preventivní opatření na ochranu osob: Používejte ochranné rukavice. Po práci si důkladně umyjte ruce a exponovanou pokožku.
- Preventivní opatření pro ochranu životního prostředí: Dle možnosti utěsněte místo úniku, uniklou látku zachyťte, zabraňte znečištění životního prostředí.
- Doporučené metody čištění a zneškodnění: Kontaminovaný materiál odstraňte v souladu se zákonem o odpadech.

7. Pokyny pro zacházení s látkou nebo přípravkem a skladování látky nebo přípravku

- Pokyny pro zacházení: Nesměšujte s jinými přípravky. Dodržujte všeobecné hygienické předpisy a pokyny pro práci s chemikáliemi. Po práci se důkladně umyjte. Používejte pouze na toalety.
- Pokyny pro skladování: Chraňte před dětmi. Skladujte v původních uzavřených obalech, chraňte před mrazem, v souladu s platnými právními předpisy.
- Manipulace není povolena nepovolaným a nepoučeným osobám.

8. Omezování expozice látkou nebo přípravkem a ochrana osob

- Technická opatření: používejte dle návodu, zajistěte běžné větrání prostoru
- Expoziční limity: -
- 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

Po práci si opláchněte a osušte ruce.

9. Informace o fyzikálních a chemických vlastnostech látky nebo přípravku

- Skupenství (při 20°C): kapalné-gel
- Barva: zelená
- Vůně: charakteristická
- pH (neředěný): 2,8-3,2
- Bod vzplanutí: >100°C
- relativní hustota (při 20°C): 0,9946
- rozpustnost ve vodě: dokonale mísitelný
- rozpustnost v oleji: nepatrná
- viskozita (při 20°C): 4000 cP

10. Informace o stabilitě a reaktivitě látky nebo přípravku

- Podmínky, za nichž je výrobek stabilní: Při doporučeném použití a skladování nedochází k rozkladu. Reaguje se silnými alkáliemi a uvolňuje se teplo. Nesměšujte s přípravky s aktivním chlorem ani s jinými přípravky. Reakčními produkty může být i plynný chlor.
- Nebezpečné rozkladné produkty: Nejsou známé.

11. Informace o toxikologických vlastnostech látky nebo přípravku

Zkušenosti u člověka:

- vdechování: při doporučeném použití není podráždění pravděpodobné
Při nesprávném použití a uvolnění plynného chloru se může objevit kašel a potíže s dýcháním.
- požití: může způsobit podráždění, nevolnost
- styk s kůží: může způsobit podráždění
- styk s okem: může způsobit podráždění
- přibližná hodnota LD 50 (orálně): >2 g/kg

12. Ekologické informace o látce nebo přípravku

- CHSK: neudáno
- Přípravek není klasifikován jako nebezpečný pro životní prostředí.
- Na základě dostupných informací se nepředpokládá, že by tento přípravek měl nepříznivé účinky na životní prostředí, používá-li se dle návodu.

13. Pokyny pro odstraňování látky nebo přípravku

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

14. Informace pro přepravu látky nebo přípravku

- ADR: Třída: Obalová skupina UN:
- -
- Poznámky: není klasifikován jako nebezpečný pro dopravu

15. Informace o právních předpisech vztahujících se k látce nebo přípravku

- Právní předpisy, které se vztahují na přípravek: zákon 356/2003 Sb. a související vyhlášky a nařízení vlády.
- Klasifikace přípravku: Není klasifikován jako nebezpečný přípravek.
- Používejte dle návodu. Uchovávejte mimo dosah dětí. Neskladujte pod bodem mrazu. Nepoužívejte společně s jinými čisticími přípravky. Používejte pouze na WC mísy.
- Obal po vyprázdnění důkladně vypláchněte vodou. Prázdný obal odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu!

16. Další informace vztahující se k látce nebo přípravku

- Zpracováno dle SAFETY DATA SHEET-TOILET DUCK ULTRA GEL-FRESH 679885/004 z 8. 7. 2005.
- 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:** Stlačte obě strany víčka a odšroubujte. Rovnoměrně nastříkejte čisticí přípravek pod obrubu záchodové mísy. Mechanicky dočistěte a spláchněte. Pro odstranění většího znečištění nechte působit 10 minut. Po použití si umyjte ruce.
- R-věty surovin:
R36 Dráždí oči.
- Revidovaný text je označen svíslou čárou.