

## Karta bezpečnostných údajov

podľa §27 zákona č. 163/2001 Z.z. o chemických látkach a chemických prípravkoch

---

Dátum vydania: 1. 10. 2005

Dátum revízie:

---

### 1. Identifikácia prípravku a spoločnosti (dovozcu):

- Obchodný názov prípravku: **Pronto Lemon utierky proti prachu**
  - Použitie prípravku: Utierky proti prachu
  - Výrobca: Pre SC Johnson vyrába CIP4, Taliansko  
Distribútor: S.C. Johnson, s. r. o.  
Trnavská cesta 3  
831 04 Bratislava 3  
IČO: 357 496 79  
Telefón: 02/492 891 80-2  
Fax: 02/492 891 83
  - Toxikologické informačné centrum: 02/547 741 66
- 

### 2. Informácie o zložení prípravku - množstvo a charakteristika nebezpečných látok:

- | Chemický názov<br>Číslo CAS<br>Číslo EINECS  | Obsah % | Výstražný symbol<br>nebezpečnosti | R-vety: |
|--|---------|-----------------------------------|---------|
| etanol<br>64-17-5<br>200-578-6               | 5-15    | F                                 | 11      |
| 1-metoxypropán-2-ol<br>107-98-2<br>203-539-1 | <1,0    | -                                 | 10      |
- Zložky podľa nariadenia 648/2004/ES o detergentoch:  
iodopropynyl butylcarbamate, vonné látky a citral.
- 

### 3. Identifikácia rizík

- Klasifikácia prípravku: Nie je klasifikovaný ako nebezpečný prípravok.
  - Klasifikácia je v súlade s platnou legislatívou, zahŕňa údaje z odbornej literatúry a firemnej databáze.
- 

### 4. Opatrenia prvej pomoci

- Všeobecné pokyny: Sú v platnosti.
  - Pri nadýchaní: Preneste postihnutého na čerstvý vzduch. Ak sa objavia ťažkosti zaistite lekárske ošetrenie.
  - Pri kontakte s pokožkou: Zasiahnutú oblasť dôkladne opláchnite vodou a zaistite lekárske ošetrenie ak sa objaví podráždenie.
  - Pri zasiahnutí očí: Ihneď vypláchnite oči veľkým množstvom vody a zaistite lekárske ošetrenie ak sa objaví podráždenie.
  - Pri požití: Odstráňte prostriedok z úst, dôkladne ich vypláchnite vodou (vodu nepregľgajte). Zaistite lekárske ošetrenie ak sa objavia ťažkosti. Lekárovi predložte obal alebo označenie.
- 

### 5. Protipožiarne opatrenia

- Vhodné hasiace prostriedky: CO<sub>2</sub>, prášok, pena, voda.
  - Zvláštne ochranné prostriedky pre hasičov: Vyhovujúci dýchači prístroj, vhodný ochranný odev a ochranné rukavice.
  - Upozornenie: Pri požiari a/alebo explózií nevdychujte dymy.
-

---

## 6. Opatrenia pri náhodnom uvoľnení

- Bezpečnostné opatrenia na ochranu osôb: Chráňte pokožku. Po práci si dôkladne umyte ruky a exponovanú pokožku.
- Bezpečnostné opatrenia na ochranu životného prostredia: Podľa možnosti utesnite miesto úniku, uniknutú látku zachyťte, zabráňte znečisteniu životného prostredia.
- Doporučené metódy čistenia a zneškodnenia: Zameňte a kontaminovaný materiál zneškodnite v súlade so zákonom o odpadoch.

---

## 7. Zaobchádzanie a skladovanie

- Pokyny pre manipuláciu: Dodržujte všeobecné hygienické predpisy. Po použití si umyte ruky.
- Pokyny pre skladovanie: Chráňte pred deťmi. Skladujte mimo dosahu zápalných zdrojov, nefajčite. Skladujte v súlade s platnými právnymi predpismi.
- Manipulácia nie je povolená nepovolaným a nepoučeným osobám.

---

## 8. Kontroly expozície a osobná ochrana

- Technické opatrenia: Používajte podľa návodu, zaistite bežné vetranie priestoru.
- Hodnoty limitov expozície: Prípravok obsahuje látky, pre ktoré sú stanovené najvyššie prípustné hodnoty vystavenia /NPHV/ v zmysle Nariadenia vlády SR č. 45/2002 Z.z.:

etanol:

NPHV -priemerná: 500 ml.m<sup>-3</sup> (ppm), 960 mg.m<sup>-3</sup> (pri teplote 20°C a tlaku 101,3 kPa)  
-hraničná: 1000 ml.m<sup>-3</sup> (ppm), 1920 mg.m<sup>-3</sup> (pri teplote 20°C a tlaku 101,3 kPa)

Krátkodobé vystavenie: trvanie 30 min (priemerná hodnota), frekvencia za zmenu: 4

1-metoxypropán-2-ol:

NPHV -priemerná: 100 ml.m<sup>-3</sup> (ppm), 375 mg.m<sup>-3</sup>  
-hraničná: 568 mg.m<sup>-3</sup>

Môže byť ľahko absorbovaný kožou.

- Osobné ochranné prostriedky:

Ochrana dýchacieho ústrojenstva: Pri bežnom použití sa nevyžaduje.

Ochrana očí: Pri bežnom použití sa nevyžaduje.

Ochrana rúk: Pri bežnom použití sa nevyžaduje.

---

## 9. Fyzikálne a chemické vlastnosti

- Skupenstvo (pri 20°C): Pevné s kvapalným podielom (impregnovaná tkanina)
- Farba: Biela
- Vôňa: Citronová
- pH (kvapalného podielu): 6,5-7,5
- Bod vzplanutia (kvapalného podielu): >55°C

---

## 10. Stabilita a reaktivita

- Podmienky, za ktorých je výrobok stabilný: Pri doporučenom použití a skladovaní nedochádza k rozkladu. Nebezpečné rozkladné produkty: Nie sú známe.

---

## 11. Toxikologické informácie

Skúsenosti človeka:

- Vdychovanie: Pri bežnom použití nie je podráždenie pravdepodobné.
- Požitie: Môže spôsobiť nevoľnosť.
- Kontakt s pokožkou: Môže spôsobiť podráždenie.
- Kontakt s očami: Môže spôsobiť podráždenie.
- Odhadovaná hodnota LD 50 (orálne): >2 g/kg

---

## 12. Ekologické informácie

- CHSK: Nie je udané.
- Prípravok nie je klasifikovaný ako nebezpečný pre životné prostredie.
- Na základe dostupných informácií sa nepredpokladá, že by tento prípravok mal nepriaznivé účinky na životné prostredie – pokiaľ sa používa podľa návodu.

---

## 13. Informácie o zneškodňovaní

- Spôsoby zneškodňovania prípravku: Odovzdajte firme, ktorá sa zaoberá zneškodňovaním odpadov.
  - Spôsoby zneškodňovania kontaminovaného obalu: Dodržujte platné právne predpisy o odpadoch.
-

---

**14. Informácie o preprave a doprave**

- ADR:        Trieda:        Obalová skupina:        UN:
- -
- Poznámky: Nie je klasifikovaný ako nebezpečný pre dopravu.

---

**15. Regulačné informácie**

- Právne predpisy, ktoré sa vzťahujú na prípravok: Prípravok je označený a klasifikovaný v súlade s požiadavkami SR/EU. Zákon č. 163/2001 Z.z. o chemických látkach a chemických prípravkoch v platnom znení a súvisiace právne predpisy. Nariadenie vlády 45/2002 Z.z., o ochrane zdravia pri práci s chemickými faktormi.
- Klasifikácia prípravku: Nie je klasifikovaný ako nebezpečný prípravok.
- Používajte podľa návodu. Uchovávajte mimo dosahu detí. Nevhodný na použitie na neošetrené drevo. Použitie na starožitný nábytok konzultujte s odborníkom. Doporučujeme otestovať účinok prípravku na malom, skrytom mieste. Nevhadzujte použité utierky do WC.
- Prázdny obal zneškodňujte v rámci triedeného odpadu v súlade so zákonom o odpadoch.

---

**16. Ďalšie informácie**

- Spracované podľa SAFETY DATA SHEET-PRONTO LEMON PRZECIWI KURZOWI SCIERECZKI 602316/001 z 5. 7. 2005.
- Údaje vychádzajú zo súčasného stavu znalostí. Prípravok je popísaný s ohľadom na požiadavky bezpečnosti práce a ochrany životného prostredia, nejedná sa o normu akosti.
- Chráňte pred deťmi.
- Nejedzte a nepite pri používaní.
- Po práci, pred jedlom, pitím a fajčením si umyte ruky a exponovanú pokožku.
- Pri náhodnom požití kontaktujte lekára a predložte mu etiketu alebo bezpečnostný list.
- **Návod na použitie:** Vyberte utierku z vrecúška a to znova uzavrite. Pre vyčistenie a naleštenie nábytku jemne tlačte na utierku. Najprv použite na väčšie kusy nábytku. Pokiaľ udržiavaná plocha nie je stále čistá, opakujte procedúru. Po použití si umyte ruky.
- R-vety surovín:
  - R10 Horľavý.
  - R11 Veľmi horľavý.
- Revidovaný text je označený zvislou čiarkou.