

## Bezpečnostní list

Datum vydání: 1. 5. 2004

Datum revize: 26. 10. 2007

### 1. Identifikace látky nebo přípravku a výrobce, dovozce, prvního distributora nebo distributora

- |                                       |                                                           |
|---------------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| ▪ Identifikace látky nebo přípravku:  | <b>Pronto krém se včelím voskem</b>                       |
| ▪ Použití látky nebo přípravku:       | Leštěnka krém                                             |
| Identifikace výrobce:                 | SC Johnson, Europlant B.V., Nizozemí                      |
| Identifikace prvního distributora:    | S.C. Johnson, s.r.o.<br>Radlická 519/16<br>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. Údaje o nebezpečnosti látky nebo přípravku

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

- | Chemický název                                                               | Obsah % | Výstražný symbol nebezpečnosti | R-věty   |
|------------------------------------------------------------------------------|---------|--------------------------------|----------|
| Číslo CAS                                                                    |         |                                |          |
| Číslo ES (EINECS)                                                            |         |                                |          |
| isoparaffinic hydrocarbon<br>/alkany, C9-12-iso-/<br>90622-57-4<br>292-459-0 | 5-15    | Xn                             | 53-65-66 |
- Složky dle nařízení 648/2004/EC o detergentech:  
neiontové povrchově aktivní látky <5%, alifatické uhlovodíky 5-15%, quaternium-15, 2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol, parfěmy, limonene, linalool, alpha-isomethyl ionone, butylphenyl methylpropional.

### 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 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: CO<sub>2</sub>, 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. Při hoření mohou vznikat oxidy uhlíku.

---

**6. Opatření v případě náhodného úniku látky nebo přípravku**

- Preventivní opatření na ochranu osob: Používejte ochranné rukavice a brýle. 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: Dodržujte všeobecné hygienické předpisy a pokyny pro práci s chemikáliemi. Zamezte styku s kůží a očima. Po práci se důkladně umyjte.
- Pokyny pro skladování: Chraňte před dětmi. Skladujte v původních uzavřených obalech, v souladu s platnými právními předpisy.
- Manipulace není povolena nepovolaným a nepoučeným osobám.

---

**8. Omezování expozice látkou nebo přípravkem a ochrana osob**

- Expoziční limity: -
- Omezování expozice: používejte dle návodu, zajistěte řádné větrání prostoru
- 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): emulze
- Barva: bílá
- Vůně: charakteristická
- pH (neředěný): 5,8-6,2
- Bod vzplanutí: >100°C
- Relativní hustota (D20/4) při 20°C: 0,980
- Rozpustnost ve vodě: dokonale mísitelný
- Viskozita: 2500-5000 cP

---

**10. Informace o stabilitě a reaktivitě látky nebo přípravku**

- Podmínky, za nichž je výrobek stabilní: Při doporučeném použití a skladování nedochází k rozkladu. Nebezpečné chemické reakce spontánně neprobíhají.
- Nebezpečné rozkladné produkty: Nejsou známé.

---

**11. Informace o toxikologických vlastnostech látky nebo přípravku**

Zkušenosti u člověka:

- vdechování: při doporučeném použití není podráždění pravděpodobné
- požití: může způsobit nevolnost
- styk s kůží: dlouhodobý kontakt může způsobit podráždění
- styk s okem: přímý kontakt 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: Předajte 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: Nařízení Evropského parlamentu a Rady 1907/2006/ES, zákon 356/2003 Sb. a související vyhlášky a nařízení vlády, především nařízení evropského parlamentu a rady (ES) 648/2004.
- Klasifikace přípravku: Není klasifikován jako nebezpečný přípravek.
- Uchovávejte mimo dosah dětí. Zamezte styku s kůží. Při styku s kůží omyjte postižené místo vodou. Chraňte před mrazem. Po použití si umyjte ruce.
- Prázdný obal odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu!

---

**16. Další informace vztahující se k látce nebo přípravku**

- Zpracováno dle SAFETY DATA SHEET-SHEET-PRONTO BEESWAX CREAM 621490/002 z 11. 7. 2006.
  - 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:** Před použitím protřepejte. Rovnoměrně rozetřete a vyleštěte čistým suchým hadrem. Nepoužívejte na podlahy, schody a neošetřené dřevěné povrchy. Doporučuje se otestovat na malém skrytém místě.
  - R-věty surovin:  
R53 Může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí.  
R65 Zdraví škodlivý: při požití může vyvolat poškození plic.  
R66 Opakovaná expozice může způsobit vysušení nebo popraskání kůže.
- 
- Revidovaný text je označen svislou čarou.