

## Karta bezpečnostných údajov

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

Dátum vydania: 4. 4. 2004

Dátum revízie:

---

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

Obchodný názov prípravku: **Brise sviečka Zen garden**

- Použitie prípravku: Osviežovač vzduchu
- Dovožca: S.C. Johnson, s. r. o.  
Trnavská cesta 33  
831 04 Bratislava 3  
IČO: 357 496 79  
Telefón: 02/492 891 80-2  
Fax: 02/492 891 83
- Toxikologické informačné centrum: 02 / 54 77 41 66

---

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

▪ Chemický názov	Obsah %	Výstražný symbol nebezpečnosti	R-vety:
Číslo CAS			
Číslo EINECS parfém	1-5	N, Xi	43 - 51/53

---

### 3. Identifikácia rizík

- Klasifikácia prípravku: Nebezpečný pre životné prostredie (symbol sa nevyžaduje).
- R52/53 Škodlivý pre vodné organizmy, môže spôsobiť dlhodobé nepriaznivé účinky vo vodnej zložke životného prostredia.
- S2 Uchovávajte mimo dosahu detí.
- S46 V prípade požitia, okamžite vyhľadajte lekársku pomoc a ukážte tento obal alebo označenie.
- Zasiahnutie očí alebo pokožky horúcim voskom môže spôsobiť ich popálenie.

---

### 4. Opatrenia prvej pomoci

- Všeobecné pokyny: Sú v platnosti.
- Pri nadýchaní: Nepredpokladá sa nepriaznivé pôsobenie. Ak sa objavia ťažkosti preneste postihnutého na čerstvý vzduch a zaistite lekárske ošetrovanie.
- Pri kontakte s pokožkou: Pri popálení pokožky rozpáleným voskom okamžite chladte zasiahnuté miesto veľkým množstvom vody a zaistite lekárske ošetrovanie ak sa objaví podráždenie.
- Pri zasiahnutí očí: Pri zasiahnutí roztaveným voskom ihneď vypláchnite a chladte oči veľkým množstvom vody. Zaistite lekárske ošetrovanie ak sa objaví podráždenie.
- Pri požití: Odstráňte prostriedok z úst, dôkladne ich opláchnite vodou. Pokiaľ ste na pochybách alebo ak sa objavia ťažkosti zaistite lekárske ošetrovanie.

---

### 5. Protipožiarne opatrenia

- Vhodné hasiace prostriedky: Voda, CO<sub>2</sub>, prášok, pena.
- Zvláštne ochranné prostriedky pre hasičov: Vyhovujúci dýchač, vhodný ochranný odev, ochranné rukavice.
- Upozornenie: Pri požiari a/alebo pri explózii nevdychujte dymy. Pri horení môžu vznikať oxidy uhlíka.

---

### 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 odstráňte v súlade so zákonom o odpadoch.

---

#### **7. Zaobchádzanie a skladovanie**

- Pokyny pre manipuláciu: Dodržujte všeobecné hygienické predpisy.
- Pokyny pre skladovanie: Skladujte v chlade a suchu, v súlade s platnými právnymi predpismi. Chráňte pred deťmi.
- Manipulácia nie je povolená nepovolaným a nepoučeným osobám.

---

#### **8. Kontroly expozície a osobná ochrana**

- Technické opatrenia: Používajte podľa návodu.
- Hodnoty limitov expozície: -
- 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
- Farba: Biela
- Vôňa: Charakteristická
- Rozpustnosť v oleji: Rozpustný.
- Rozpustnosť vo vode: Zanedbateľná.

---

#### **10. Stabilita a reaktivita**

- Podmienky, za ktorých je výrobok stabilný: Pri doporučenom použití a skladovaní nedochádza k rozkladu. Nebezpečné chemické reakcie spontánne neprebiehajú.
- 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: Pri bežnom použití nie je podráždenie pravdepodobné.
- Kontakt s očami: Pri bežnom použití nie je podráždenie pravdepodobné.
- Odhadovaná hodnota LD 50 (orálne): >4 g/kg

---

#### **12. Ekologické informácie**

- CHSK: Neudané.
- Ďalšie údaje: Prípravok je klasifikovaný ako škodlivý pre vodné organizmy, môže spôsobiť dlhodobé nepriaznivé účinky vo vodnej zložke životného prostredia.
- 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.
- Klasifikácia prípravku: nebezpečný pre životné prostredie (symbol sa nevyžaduje).
- R52/53 Škodlivý pre vodné organizmy, môže spôsobiť dlhodobé nepriaznivé účinky vo vodnej zložke životného prostredia
- S2 Uchovávajte mimo dosahu detí.
- S46 V prípade požitia, okamžite vyhľadajte lekársku pomoc a ukážte tento obal alebo označenie.

Používajte podľa návodu. Prázdny pohárik znova nepoužívajte. Skladujte v chlade a suchu. Zasiahnutie očí alebo kože horúcim voskom môže spôsobiť ich popálenie. Obsahuje octabenzone, citronellol, geraniol a 2-(4-tert-butylbenzyl) propionaldehyde. Môže zapríčiniť alergiu.

Prázdny obal zneškodňujte v rámci triedeného odpadu v súlade so zákonom o odpadoch.

---

#### 16. Ďalšie informácie

- Spracované podľa SAFETY DATA SHEET - Glade Candle – Calm Waters 649605/001 z 3. 4. 2003.
  - 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:** Nedodržanie nasledujúcich upozornení, môže spôsobiť požiar alebo zranenie osôb. Zapálená sviečka musí stáť na rovnom, tepelne odolnom povrchu ďaleko od horľavých materiálov a mimo prievanu. Neprenášajte a neposúvajte horiacu sviečku pokiaľ vosk nestuhne. Vždy pred zapálením zastrihnite knôt na 5 mm a sviečku umiestnite mimo dosahu ostatných predmetov. Zahaste sviečku ak zostáva len 5 mm vosku a sviečku už nepoužívajte. Nikdy nenechávajte horieť sviečku bez dozoru alebo dlhšie ako 4 hodiny. Sviečku používajte len v uzavretých priestoroch.
- R-vety surovín:  
R43 Môže spôsobiť senzibilizáciu pri kontakte s pokožkou.  
R51/53 Jedovatý pre vodné organizmy, môže spôsobiť dlhodobé nepriaznivé účinky vo vodnej zložke životného prostredia.