

## Karta bezpečnostných údajov

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

Dátum vydania: 1. 5. 2004

Dátum revízie: 1. 11. 2005

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

- Obchodný názov prípravku: **Brise Auto Anti Tabac/Brise Auto Anti Tabac náhradná náplň**  
Použitie prípravku: Tekutý osviežovač vzduchu
- Výrobca: Pre S.C. Johnson vyrába Thajsko  
Dovozca: 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	>30	-	-

### 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: Nepredpokladá sa nepriaznivé pôsobenie. Ak sa objavia ťažkosti, preneste postihnutého na čerstvý vzduch a zaistite lekárske ošetrovanie.
- Pri kontakte s pokožkou: Zasiahnutú oblasť dôkladne opláchnite vodou. Ak sa objavia ťažkosti zaistite lekárske ošetrovanie.
- Pri zasiahnutí očí: Ihneď opláchnite otvorené oči veľkým množstvom vody a keď sa objaví podráždenie, zaistite lekárske ošetrovanie.
- Pri požití: Nevyvolávajte zvracanie. Odstráňte prostriedok z úst, dôkladne ich opláchnite vodou a okamžite zaistite lekárske ošetrovanie. Lekárovi predložte tento obal alebo označenie.

### 5. Protipožiarne opatrenia

- Vhodné hasiace prostriedky: CO<sub>2</sub>, prášok, pena.
- Zvláštne ochranné prostriedky pre hasičov: Vyhovujúci dýchači prístroj, vhodný ochranný odev vrátane ochranných rukavíc a ochranných okuliarov.
- Upozornenie: Pri horení a/lebo explózií nevdychujte dymy.

### 6. Opatrenia pri náhodnom uvoľnení

- Bezpečnostné opatrenia na ochranu osôb: Vhodné rukavice a ochranné okuliare.
- Bezpečnostné opatrenia na ochranu životného prostredia: Podľa možnosti utesnite miesto úniku, uniknutú látku zachyťte. Zabráňte znečisteniu životného prostredia.
- Doporučené metódy čistenia a zneškodnenia: Kontaminovaný materiál odstráňte v súlade so zákonom o odpadoch

### 7. Zaobchádzanie a skladovanie

- Pokyny pre manipuláciu: Dodržujte všeobecné hygienické predpisy. Po použití si umyte ruky. Zabráňte kontaktu s pokožkou a očami.
- Pokyny pre skladovanie: Skladujte v súlade s platnými právnymi predpismi. Chráňte pred deťmi. Chráňte pred mrazom.
- Manipulácia nie je povolená nepovolaným a nepoučeným osobám.

---

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

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

Ochrana dýchacieho ústrojenstva: Pri bežnom použití sa nevyžaduje.

Ochrana očí: Doporučujú sa ochranné okuliare.

Ochrana rúk: Pri bežnom použití sa nevyžaduje.

---

#### **9. Fyzikálne a chemické vlastnosti**

- Skupenstvo (pri 20°C): kvapalné
  - Farba: svetle žltá
  - Zápach (vôňa): ovocná
  - pH: 6,5
  - Bod vzplanutia: 66-67 °C
  - Relatívna hustota: 0,9150-0,9350 pri 25°C
  - Rozpustnosť vo vode: nepatrne
- 

#### **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: Neudané.
  - 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.
  - Klasifikácia prípravku: Nie je klasifikovaný ako nebezpečný prípravok.
  - Používajte podľa návodu. Nedotýkajte sa knôtu. Po manipulácii s výrobkom si umyte ruky. Po spotrebovaní náplne ju vymeňte za novú. V prípade rozliatia kvapalinu okamžite utrite, môže dôjsť k poškodeniu niektorých povrchov. Uchovávajte mimo dosahu potravín, nápojov a krmív pre zvieratá. Uchovávajte mimo dosahu detí a domácich zvierat. Chráňte pred mrazom. Neinštalujte osviežovač ani nenastavujte intenzitu vône počas jazdy. Zabráňte kontaktu s pokožkou a očami. Obsahuje dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde. Môže spôsobiť alergickú reakciu.
  - Prázdny obal a držiak zneškodňujte v rámci triedeného odpadu v súlade so zákonom o odpadoch.
-

**16. Ďalšie informácie**

- Spracované podľa SAFETY DATA SHEET-BRISE AUTO-CITRUS 127365/002 z 21. 11. 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:**
  - 1 ) Pootočte a vytiahnite nádobku z držiaka.
  - 2 ) Otvorte nádobku a odstráňte ochranný uzáver knôtu.
  - 3 ) Zatočte naspäť malý kryt.
  - 4 ) Udržujte nádobku vo zvislej polohe a zatlačte späť do držiaka.
  - 5 ) Uzavrite držiak.
  - 6 ) Nastavte intenzitu vône.
  - 7 ) Umiestnite spinku na zadnú stranu držiaka.
  - 8 ) Umiestnite držiak na ventilátor auta a zabezpečte, aby bol vo zvislej polohe.
  
- R-vety surovín:
  -
  
- | ▪ Revidovaný text je označený zvislou čiarkou.