

Karta bezpečnostných údajov

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

Dátum vydania: 20. 9. 2004

Dátum revízie: 9. 10. 2006

1. Identifikácia prípravku a spoločnosti:

- Identifikácia prípravku: **Brise Auto Vanilla/Brise Auto Vanilla 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 zložky:			
orange, sweet, extract (sladký pomarančový extrakt)	1-5	Xn, N	10-38-50/53-65
8028-48-6 232-433-8			
allyl heptanoate (allyl-heptanoát)	<1,0	Xn, N	21/22-38-50/53
142-19-8 205-527-1			
coumarin (kumarín)	<1,0	Xn	22-43
91-64-5 202-086-7			
benzotriazole derivatives	<1,0	N	51/53
allyl hexanoate (allyl-hexanoát)	<0,5	Xn, N	21/22-51/53
123-68-2 204-642-4			

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 Uchovávať mimo dosahu detí.
- S46 V prípade požitia, okamžite vyhľadajte lekársku pomoc a ukážte tento obal alebo označenie.

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: CO₂, prášok, pena.
- Zvláštne ochranné prostriedky pre hasičov: Vyhovujúci dýchací 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. Zabráňte kontaktu s pokožkou a očami.
- Pokyny pre skladovanie: Skladujte v chlade a suchu, na dobre vetranom mieste, 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, zaistite 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): Charakteristická
- pH: 6,5
- Bod vzplanutia: 64,0 °C
- Relatívna hustota: 0,914-0,924
- Rozpustnosť vo vode: Nepatrne
- Rozpustnosť v oleji: Rozpustný

10. Stabilita a reaktivita

- Podmienky, za ktorých je výrobok stabilný: Pri doporučenom použití a skladovaní nedochádza k rozkladu.

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
-

16. Ďalšie informácie

- Spracované podľa SAFETY DATA SHEET–Brise AUTO Fragrance-Sensation Vanille 110049/001 z 25. 3. 2004.
- 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:
 - R10 Horľavý.
 - R21/22 Škodlivý pri kontakte s pokožkou a po požití.
 - R22 Škodlivý po požití.
 - R38 Dráždi pokožku.
 - R43 Môže spôsobiť senzibilizáciu pri kontakte s pokožkou.
 - R50/53 Veľmi jedovatý pre vodné organizmy, môže spôsobiť dlhodobé nepriaznivé účinky vo vodnej zložke životného prostredia.
 - R51/53 Jedovatý pre vodné organizmy, môže spôsobiť dlhodobé nepriaznivé účinky vo vodnej zložke životného prostredia.
 - R65 Škodlivý, po požití môže spôsobiť poškodenie pľúc.

- Revidovaný text je označený zvislou čiarkou.