

## Bezpečnostní list

Datum vydání: 15. 7. 2005

Datum revize: 1. 1. 2008

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

- |   |   |
|---|---|
| ▪ Identifikace látky nebo přípravku:        | <b>Brise Glass Scents Cedr &amp; Lotos</b>                |
| ▪ Použití látky nebo přípravku:             | Osvěžovač vzduchu   |
| Identifikace výrobce:                       | Colep, Portugalsko  |
| Identifikace dovozce, 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: nebezpečný pro životní prostředí (symbol se nevyžaduje).
- R52/53 Škodlivý pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí.
- Není klasifikován jako nebezpečný pro zdraví.
- 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 Číslo CAS Číslo ES (EINECS)	Obsah %	Výstražný symbol nebezpečnosti	R-věty
pentyl-acetát 628-63-7 211-047-3	1-5	-	10-66
benzinová frakce (ropná), hydrogenovaná těžká; nízkovroucí hydrogenovaný benzín 64742-48-9 265-150-3	1-5	Xn	65
pine oil 84012-35-1 281-679-2	1-5	Xn	10-65
2-ethyl-3-hydroxy-4-pyrone 4940-11-8 225-582-5	1-5	Xn	22
citronellyl acetate 150-84-5 205-775-0	1-5	Xi	38
ethyl 2,3-epoxy-3-phenylbutyrate 77-83-8 201-061-8	1-5	-	52/53
allyl heptanoate 142-19-8 205-527-1	<0,5	Xn, N	21/22-38-50/53
octahydro-tetramethyl-2-naphthyl-ethan-1-on 54464-57-2 259-174-3	<0,5	N	51/53

## Brise Glass Scents Cedr & Lotos

1,2,3,4,4A,5,6,7-octahydro-2,5,5-trimethyl-2-naphthol 41199-19-3 255-256-8	<0,5	N	51/53
dodecanal 112-54-9 203-983-6	<0,5	N, Xi	38-51/53
undec-10-enal 112-45-8 203-973-1	<0,5	N	51/53

### 4. Pokyny pro první pomoc

- Všeobecné pokyny: jsou v platnosti.
- Při nadýchání: Nepředpokládá se nepříznivé působení. Objeví-li se potíže odsuňte postiženého od zdroje expozice a zajistěte lékařské ošetření.
- 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 zajistěte lékařské ošetření objeví-li se podráždění.
- Při požití: Nevyvolávejte zvracení. Odstraňte prostředek z úst, důkladně je vypláchněte vodou a okamžitě zajistěte lékařské ošetření. Předložte lékaři obal nebo označení.

### 5. Opatření pro hasební zásah

- Vhodná hasiva: voda, prášek, pěna.
- Zvláštní ochranné prostředky pro hasiče: vyhovující dýchací přístroj, vhodný ochranný oděv včetně ochranných rukavic a ochranných brýlí.
- Upozornění: Při hoření a/nebo explozi nevdechujte dýmy.

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

- Preventivní opatření na ochranu osob: vhodné rukavice.
- 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. Po práci se důkladně umyjte. Neodstraňujte ani nepropichujte průhlednou membránu chránící gel.
- Pokyny pro skladování: Chraňte před dětmi. Skladujte v původních uzavřených obalech, v souladu s platnými právními předpisy. Chraňte před mrazem a vysokými teplotami.
- Manipulace není povolena nepovolaným a nepoučeným osobám.

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

- Hodnoty limitů expozice ve smyslu Nařízení vlády ČR č. 361/2007 Sb.:  
Pentyl-acetát: PEL 270 mg/m<sup>3</sup>; NPK-P 540 mg/m<sup>3</sup>
- Omezování expozice: Používejte pouze v dobře větraných prostorách, dle návodu.
- 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): gel
- Barva: modrá
- Vůně: charakteristická
- Bod vzplanutí: 68,0 °C
- Rozpustnost ve vodě: nepatrná
- Viskozita: 400 cSt

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

- Podmínky, za nichž je výrobek stabilní: Při doporučeném použití a skladování nedochází k rozkladu.
- Nebezpečné rozkladné produkty: Nejsou známy.



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

- Zpracováno dle SAFETY DATA SHEET-GLADE VANITY AIR CEDAR & WATER LILY 649597/002 z 19. 5. 2005.
- 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:**
  1. Vyjměte osvěžovač z obalu a odtrhněte ochrannou fólii.
  2. Postavte rámeček označenou stranou na vodorovnou plochu kdekoli v místnosti.
  3. Po vyčerpání vůně vyměňte osvěžovač za nový.
  
- R-věty surovin:
  - R10 Hořlavý.
  - R21/22 Zdraví škodlivý při styku s kůží a při požití.
  - R22 Zdraví škodlivý při požití.
  - R38 Dráždí kůži.
  - R50/53 Vysoce toxický pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí.
  - R51/53 Toxický pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí.
  - R52/53 Škodlivý pro vodní organismy, 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 čárou.