

## BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle Nařízení (ES) č. 830/2015)



### Glade® MAXI Candle - Cosy Apple & Cinnamon

Verze 0.1

Datum revize 04.11.2019

Datum vytištění 10.12.2019

Specifikace číslo: 350000035716

SITE FORM Number:

30000000000000024173.002

#### ODDÍL 1. IDENTIFIKACE LÁTKY/ SMĚSI A SPOLEČNOSTI/ PODNIKU

**1.1 Identifikátor výrobku** : Glade® MAXI Candle - Cosy Apple & Cinnamon

##### 1.2 Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití

**Použití látky nebo směsi** : osvěžovače vzduchu

**Nedoporučované způsoby použití** : další použití, která nejsou výše uvedena

**1.3 Podrobné údaje o dodavateli bezpečnostního listu** : S.C. Johnson s.r.o.  
Radlická 519/16  
150 00 Praha 5  
Česká republika  
IČO: 601 99 075

**Telefon/fax** : 225 557 500/225 557 522

**E-mailová adresa** : info@scj.cz

**1.4 Telefonní číslo pro naléhavé situace** : Toxikologické informační středisko: 224 919 293, 224 915 402

#### ODDÍL 2. IDENTIFIKACE NEBEZPEČNOSTI

##### 2.1 Klasifikace látky nebo směsi

Klasifikace podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 (CLP).

Výrobek nespĺňuje klasifikační kritéria pro žádnou třídu nebezpečnosti podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008.

##### 2.2 Prvky označení

označeno etiketou podle Nařízení (ES) č. 1272/2008 (CLP)

##### Pokyny pro bezpečné zacházení

(P102) Uchovávejte mimo dosah dětí.

##### Další označování

Nedodržení následujících instrukcí může způsobit požár nebo poranění.

Zapálená svíčka musí stát na tepelně odolném povrchu.

Osoby s přecitlivělostí na vůně by měly tento výrobek používat s opatrností.

Osvěžovače vzduchu nemohou nahradit správné hygienické návyky.

Obsahuje cinnamyl alcohol, coumarin, eugenol, cinnamaldehyde. Může vyvolat alergickou reakci.

**2.3 Další nebezpečnost** : Nejsou známá jiná nebezpečí.

**Glade® MAXI Candle - Cosy Apple & Cinnamon**

Verze 0.1  
Datum revize 04.11.2019

Datum vytištění 10.12.2019  
Specifikace číslo: 350000035716  
SITE FORM Number:  
30000000000000024173.002

**ODDÍL 3. SLOŽENÍ/ INFORMACE O SLOŽKÁCH**

**3.2 Směsi**

**Nebezpečné složky**

| Chemický název  | č. CAS/EC             | Reg. č.          | Klasifikace podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 (CLP). | Hmotnostní procento |
|---|-----------------------|------------------|--|---------------------|
| 2-tert-butylcyclohexyl acetate<br>(2-terc-butylcyclohexyl-acetát) | 88-41-5<br>201-828-7  | -                | Chronická toxicita pro vodní prostředí<br>Kategorie 2 H411                       | >= 1.00 - < 5.00    |
| eugenol   | 97-53-0<br>202-589-1  | 01-2119971802-33 | Senzibilizace kůže<br>Kategorie 1B H317<br>Podráždění očí<br>Kategorie 2A H319   | >= 0.10 - < 0.50    |
| coumarin<br>(kumarin)   | 91-64-5<br>202-086-7  | 01-2119943756-26 | Senzibilizace kůže<br>Kategorie 1B H317<br>Akutní toxicita<br>Kategorie 3 H301   | >= 0.10 - < 0.50    |
| cinnamyl alcohol<br>(cinnamyl-alkohol)                            | 104-54-1<br>203-212-3 | 01-2119934496-29 | Senzibilizace kůže<br>Kategorie 1B H317  | >= 0.10 - < 0.50    |

**doplňkové informace**

Plný text H vět uvedených v tomto oddíle viz oddíl 16.

**ODDÍL 4. POKYNY PRO PRVNÍ POMOC**

**4.1 Popis první pomoci**

- Vdechnutí : Žádné zvláštní požadavky.
- Styk s kůží : Po potřísnění roztaveným materiálem rychle pokožku ochlaďte studenou vodou.  
Pokud se vyvine a přetrvává podráždění, zajistěte lékařské ošetření.
- Zasažení očí : Vyplachujte velkým množstvím vody.  
Pokud se vyvine a přetrvává podráždění, zajistěte lékařské ošetření.
- Požítí : Při přetrvávajících potížích přivolejte lékaře.
- Ochrana osoby poskytující první pomoc : Používejte osobní ochranné prostředky uvedené v pododdílu 8.2.

**4.2 Nejdůležitější akutní a opožděné symptomy a účinky**

- Oči : Styk s horkým produktem způsobí tepelné popáleniny.  
Nepředpokládá se žádný nepříznivý důsledek, když se používá, jak je doporučeno.

## BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle Nařízení (ES) č. 830/2015)



### Glade® MAXI Candle - Cosy Apple & Cinnamon

Verze 0.1

Datum revize 04.11.2019

Datum vytištění 10.12.2019

Specifikace číslo: 350000035716

SITE FORM Number:

30000000000000024173.002

- Vliv na kůži : Styk s horkým produktem způsobí tepelné popáleniny. Nepředpokládá se žádný nepříznivý důsledek, když se používá, jak je doporučeno.
- Vdechnutí : Nepředpokládá se žádný nepříznivý důsledek, když se používá, jak je doporučeno.
- Požítí : Může způsobit žaludeční potíže. Nepředpokládá se žádný nepříznivý důsledek, když se používá, jak je doporučeno.

#### 4.3 Pokyn týkající se okamžité lékařské pomoci a zvláštního ošetření

Viz. popis první pomoci, pokud není uvedeno jinak.

### ODDÍL 5. OPATŘENÍ PRO HAŠENÍ POŽÁRU

#### 5.1 Hasiva

- Vhodná hasiva : Opatření při požáru mají odpovídat okolním podmínkám.
- Nevhodná hasiva : Nic nebylo identifikováno.

**5.2 Zvláštní nebezpečnost vyplývající z látky nebo směsi** : V případě požáru nebo výbuchu nevdechujte dýmy. Expozice rozkladným produktům může ohrožovat zdraví.

**5.3 Pokyny pro hasiče** : Při požáru použijte nezávislý dýchací přístroj. Používejte vhodný ochranný oděv a ochranné rukavice. Přiměřeně odkazuje na nejnovější EN nebo národní standardy.

### ODDÍL 6. OPATŘENÍ V PŘÍPADĚ NÁHODNÉHO ÚNIKU

- 6.1 Opatření na ochranu osob, ochranné prostředky a nouzové postupy** : Používejte vhodné ochranné prostředky.
- 6.2 Opatření na ochranu životního prostředí** : Mimo doporučené používání, zabraňte úniku přípravku do životního prostředí. Zabraňte vniknutí velkého množství produktu do kanalizace. Používejte tak, abyste zabránili znečištění životního prostředí.
- 6.3 Metody a materiál pro omezení úniku a pro čištění** : Vyčistěte zbytky rozlitého přípravku. Zameňte a přeneste do vhodné nádoby k likvidaci.
- 6.4 Odkaz na jiné oddíly** : Osobní ochrana viz. oddíl 8. Pokyny pro odstraňování viz. oddíl 13.

**Glade® MAXI Candle - Cosy Apple & Cinnamon**

Verze 0.1  
Datum revize 04.11.2019

Datum vytištění 10.12.2019  
Specifikace číslo: 350000035716  
SITE FORM Number:  
30000000000000024173.002

---

**ODDÍL 7. ZACHÁZENÍ A SKLADOVÁNÍ**

- 7.1 Opatření pro bezpečné zacházení** : Osobní ochrana viz. oddíl 8.  
Nenechávejte hořet svíčku bez dozoru. Nepřenášejte a neposunujte hořící svíčku, dokud vosk neztuhne. Zapálená svíčka musí stát na rovném, tepelně odolném povrchu dostatečně daleko od hořlavých materiálů.  
Běžná opatření protipožární ochrany.
- 7.2 Podmínky pro bezpečné skladování látek a směsí včetně neslučitelných látek a směsí** : Uchovávejte mimo dosah dětí.  
Při dodržení určeného způsobu skladování a používání nedochází k rozkladu.
- 7.3 Specifické konečné / specifická konečná použití** : Spotřebitelská použití: soukromé domácnosti (= široká veřejnost = spotřebitelé)  
osvěžovače vzduchu

---

**ODDÍL 8. OMEZOVÁNÍ EXPOZICE / OSOBNÍ OCHRANNÉ PROSTŘEDKY**

**8.1 Kontrolní parametry**

**Přípustné expoziční limity (PEL) a Nejvyšší přípustné koncentrace (NPK-P)**

Neobsahuje žádné látky s mezními hodnotami expozice na pracovišti.

Přiměřeně odkazuje na nejnovější EN nebo národní standardy/nařízení vlády ČR č. 361/2007 Sb., v platném znění.

**8.2 Omezování expozice**

- Ochrana dýchacích cest : Za normálních podmínek není vyžadován žádný přístroj k ochraně dýchacího ústrojí.
- Ochrana rukou : Při déletrvajícím nebo opakovaném styku použijte ochranné rukavice.  
Nitrilové rukavice – tloušťka 0,12 mm; doba použitelnosti >2 hodiny.
- Ochrana očí a obličeje : Žádné zvláštní požadavky.
- Ochrana kůže a těla : Žádné zvláštní požadavky.
- Další informace : Před pracovní přestávkou a po skončení práce si umyjte ruce.
- Kontroly expozice prostředí : Viz. oddíl 6.

---

**ODDÍL 9. FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI**

**9.1 Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech**

- Vzhled : vosk
- Barva : červená

**Glade® MAXI Candle - Cosy Apple & Cinnamon**

Verze 0.1  
Datum revize 04.11.2019

Datum vytištění 10.12.2019  
Specifikace číslo: 350000035716  
SITE FORM Number:  
30000000000000024173.002

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| Zápach   | : | ovocný                                  |   |
| Prahová hodnota zápachu                              | : | Test není vhodný pro tento typ výrobku. |   |
| pH   | : | Test není vhodný pro tento typ výrobku. |   |
| Bod tání / bod tuhnutí                               | : | Test není vhodný pro tento typ výrobku. |   |
| Počáteční bod varu a rozmezí bodu varu               | : | Test není vhodný pro tento typ výrobku. |   |
| Bod vzplanutí  | : | ≥ 135 °C<br>metoda: ASTM D 92           |   |
| Rychlost odpařování                                  | : | Test není vhodný pro tento typ výrobku. |   |
| Hořlavost (pevné látky, plyny)                       | : | podporuje hoření                        |   |
| Horní/dolní mezní hodnoty hořlavosti nebo výbušnosti | : | Test není vhodný pro tento typ výrobku. |   |
| Tlak páry  | : | Test není vhodný pro tento typ výrobku. |   |
| Hustota páry   | : | Test není vhodný pro tento typ výrobku. |   |
| Relativní hustota                                    | : | Test není vhodný pro tento typ výrobku. |   |
| Rozpustnost  | : | nerozpustný                             |   |
| Rozdělovací koeficient: n-oktanol/voda               | : | Test není vhodný pro tento typ výrobku. |   |
| Teplota samovznícení                                 | : | není samozápalný                        |   |
| Teplota rozkladu                                     | : | Test není vhodný pro tento typ výrobku. |   |
| Dynamická viskozita                                  | : | Test není vhodný pro tento typ výrobku. |   |
| Kinematická viskozita                                | : | Test není vhodný pro tento typ výrobku. |   |
| Výbušné vlastnosti                                   | : | Test není vhodný pro tento typ výrobku. |   |
| Oxidační vlastnosti                                  | : | Test není vhodný pro tento typ výrobku. |   |
| <b>9.2 Další informace</b>                           | : | Nic nebylo identifikováno.              | : |

---

**ODDÍL 10. STÁLOST A REAKTIVITA**

**Glade® MAXI Candle - Cosy Apple & Cinnamon**

Verze 0.1  
Datum revize 04.11.2019

Datum vytištění 10.12.2019  
Specifikace číslo: 350000035716  
SITE FORM Number:  
30000000000000024173.002

- 10.1 Reaktivita** : Nejsou známy nebezpečné reakce při použití za normálních podmínek.
- 10.2 Chemická stabilita** : Stabilní za doporučených skladovacích podmínek.
- 10.3 Možnost nebezpečných reakcí** : Není známo.
- 10.4 Podmínky, kterým je třeba zabránit** : Extrémní teploty a přímé sluneční záření.
- 10.5 Neslučitelné materiály** : Není známo.
- 10.6 Nebezpečné produkty rozkladu** : Při dodržení určeného způsobu skladování a používání nedochází k rozkladu.

**ODDÍL 11. TOXIKOLOGICKÉ INFORMACE**

**11.1 Informace o toxikologických účincích**

**Akutní orální toxicita**

| název   | Metoda          | Druh | Dávka         |
|---------|-----------------|------|---------------|
| Výrobek | LD50 vypočítaná |      | > 2,000 mg/kg |

**Akutní inhalační toxicita**

| název   | Metoda                      | Druh | Dávka     | Doba expozice |
|---------|-----------------------------|------|-----------|---------------|
| Výrobek | LC50 (výpary)<br>vypočítaná |      | > 20 mg/l |               |

**Akutní dermální toxicita**

| název   | Metoda          | Druh | Dávka         |
|---------|-----------------|------|---------------|
| Výrobek | LD50 vypočítaná |      | > 2,000 mg/kg |

**Akutní orální toxicita**

| název   | Metoda        | Druh  | Dávka       |
|---|---------------|-------|-------------|
| 2-tert-butylcyclohexyl acetate<br>(2-terc-butylcyclohexyl-acetát) | LD50          | krysa | 4,600 mg/kg |
| eugenol   | LD50          | krysa | 2,680 mg/kg |
| coumarin<br>(kumarin)   | LD50          | krysa | 293 mg/kg   |
| cinnamyl alcohol<br>(cinnamyl-alkohol)                            | LD50 naměřená | krysa | 2,675 mg/kg |

**Akutní inhalační toxicita**

| název   | Metoda       | Druh | Dávka | Doba expozice |
|---|--------------|------|-------|---------------|
| 2-tert-butylcyclohexyl acetate<br>(2-terc-butylcyclohexyl-acetát) | data neudána |      |       |               |
| eugenol   | data neudána |      |       |               |
| coumarin<br>(kumarin)   | data neudána |      |       |               |

**Glade® MAXI Candle - Cosy Apple & Cinnamon**

Verze 0.1  
Datum revize 04.11.2019

Datum vytištění 10.12.2019  
Specifikace číslo: 350000035716  
SITE FORM Number:  
3000000000000024173.002

|  |              |  |  |  |
|--|--------------|--|--|--|
| cinnamyl alcohol<br>(cinnamyl-alkohol) | data neudána |  |  |  |
|--|--------------|--|--|--|

**Akutní dermální toxicita**

| název   | Metoda        | Druh   | Dávka         |
|---|---------------|--------|---------------|
| 2-tert-butylcyclohexyl acetate<br>(2-terc-butylcyklohexyl-acetát) | LD50 naměřená | králík | > 5,000 mg/kg |
| eugenol   | data neudána  |        |               |
| coumarin<br>(kumarin)   | LD50          | krysa  | > 2,000 mg/kg |
| cinnamyl alcohol<br>(cinnamyl-alkohol)                            | LD50 naměřená | králík | > 5,000 mg/kg |

- Žíravost/dráždivost pro kůži : Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
- Vážné poškození očí / podráždění očí : Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
- Senzibilizace kůže : Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
- Mutagenita v zárodečných buňkách : Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
- Karcinogenita : Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
- Toxicita pro reprodukci : Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
- Toxicita pro specifické cílové orgány – jednorázová expozice : Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
- Toxicita pro specifické cílové orgány – opakovaná expozice : Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
- Nebezpečnost při vdechnutí : Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

**ODDÍL 12. EKOLOGICKÉ INFORMACE**

Výrobek : nebyl testován.

**12.1 Toxicita**

**Toxicita pro ryby**

| Složky                         | Konečný bod  | Druh | Hodnota | Doba expozice |
|--------------------------------|--------------|------|---------|---------------|
| 2-tert-butylcyclohexyl acetate | data neudána |      |         |               |

**BEZPEČNOSTNÍ LIST**

(podle Nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade® MAXI Candle - Cosy Apple & Cinnamon**

Verze 0.1

Datum revize 04.11.2019

Datum vytištění 10.12.2019

Specifikace číslo: 350000035716

SITE FORM Number:

3000000000000024173.002

|  |                        |  |            |      |
|--|------------------------|--|------------|------|
| (2-terc-butylcyklohexyl-<br>acetát)    |                        |  |            |      |
| eugenol                                | LC50 semistatický test | Danio rerio<br>(danio pruhované)         | 13 mg/l    | 96 h |
| coumarin<br>(kumarin)                  | LC50 QSAR              | ryba                                     | 1.324 mg/l | 96 h |
| cinnamyl alcohol<br>(cinnamyl-alkohol) | LC50 QSAR              | Pimephales promelas<br>(střevle potoční) | > 100 mg/l | 96 h |

**Toxicita pro vodní bezobratlé**

| Složky  | Konečný bod        | Druh  | Hodnota    | Doba expozice |
|---|--------------------|---|------------|---------------|
| 2-tert-butylcyklohexyl acetate<br>(2-terc-butylcyklohexyl-<br>acetát) | EC50               | Daphnia magna<br>(vodní blecha<br>(dafnie)) | 17 mg/l    | 48 h          |
| eugenol   | EC50 statický test | Daphnia magna<br>(vodní blecha<br>(dafnie)) | 1.05 mg/l  | 48 h          |
| coumarin<br>(kumarin)   | EC50 naměřená      | Daphnia<br>(vodní blecha<br>(dafnie))       | 30.6 mg/l  | 48 h          |
| cinnamyl alcohol<br>(cinnamyl-alkohol)                                | EC50 QSAR          | Daphnia magna<br>(vodní blecha<br>(dafnie)) | > 100 mg/l | 48 h          |

**Toxicita pro vodní rostliny**

| Složky  | Konečný bod        | Druh  | Hodnota | Doba expozice |
|---|--------------------|---|---------|---------------|
| 2-tert-butylcyklohexyl acetate<br>(2-terc-butylcyklohexyl-<br>acetát) | data neudána       |   |         |               |
| eugenol   | EC50 statický test | Desmodesmus<br>subspicatus<br>(zelené řasy)         | 24 mg/l | 72 h          |
| coumarin<br>(kumarin)   | data neudána       |   |         |               |
| cinnamyl alcohol<br>(cinnamyl-alkohol)                                | ErC50 naměřená     | Pseudokirchneriella<br>subcapitata<br>(zelené řasy) | 54 mg/l | 96 h          |

**12.2 Perzistence a rozložitelnost**

| Složky   | Biologické odbourávání | Doba expozice | Souhrn  |
|--|------------------------|---------------|---|
| 2-tert-butylcyklohexyl<br>acetate<br>(2-terc-butylcyklohexyl-<br>acetát) | 43 %..                 | 28 d          | Látka nesnadno<br>biologicky<br>odbouratelná. |
| eugenol  | 82 %                   | 28 d          | Látka snadno<br>biologicky<br>odbouratelná.   |



**Glade® MAXI Candle - Cosy Apple & Cinnamon**

Verze 0.1  
Datum revize 04.11.2019

Datum vytištění 10.12.2019  
Specifikace číslo: 350000035716  
SITE FORM Number:  
30000000000000024173.002

|  |          |      |                                       |
|--|----------|------|---------------------------------------|
| coumarin<br>(kumarin)                  | 100 %..  | 28 d | Látka snadno biologicky odbouratelná. |
| cinnamyl alcohol<br>(cinnamyl-alkohol) | 97.9 %.. | 28 d | Látka snadno biologicky odbouratelná. |

**12.3 Bioakumulační potenciál**

| Složky  | Biokoncentrační faktor (BCF) | Rozdělovací koeficient n-oktanol/voda (log) |
|---|------------------------------|---|
| 2-tert-butylcyclohexyl acetate<br>(2-terc-butylcyclohexyl-acetát) | 179 - 203 naměřená           | 4.8 naměřená                                |
| eugenol   | data neudána                 | 1.83  |
| coumarin<br>(kumarin)   | data neudána                 | 1.39  |
| cinnamyl alcohol<br>(cinnamyl-alkohol)                            | 5 QSAR                       | 1.636                                       |

**12.4 Mobilita v půdě**

| Složky  | Konečný bod  | Hodnota |
|---|--------------|---------|
| 2-tert-butylcyclohexyl acetate<br>(2-terc-butylcyclohexyl-acetát) | data neudána |         |
| eugenol   | log Koc      | 2.2     |
| coumarin<br>(kumarin)   | data neudána |         |
| cinnamyl alcohol<br>(cinnamyl-alkohol)                            | Koc          | 71.26.. |

**12.5 Výsledky posouzení PBT a vPvB**

| Složky  | Výsledky                       |
|---|--------------------------------|
| 2-tert-butylcyclohexyl acetate<br>(2-terc-butylcyclohexyl-acetát) | Nesplňuje PBT a vPvB kritéria. |
| eugenol   | Nesplňuje PBT a vPvB kritéria. |
| coumarin<br>(kumarin)   | Nesplňuje PBT a vPvB kritéria. |
| cinnamyl alcohol<br>(cinnamyl-alkohol)                            | Nesplňuje PBT a vPvB kritéria. |

**12.6 Jiné nepříznivé účinky** : Nejsou známé.

**Glade® MAXI Candle - Cosy Apple & Cinnamon**

Verze 0.1  
Datum revize 04.11.2019

Datum vytištění 10.12.2019  
Specifikace číslo: 350000035716  
SITE FORM Number:  
30000000000000024173.002

**13.1 Metody nakládání s odpady**

|         |   |   |
|---------|---|---|
| Výrobek | : | Neodstraňujte zbytky vhozením do kanalizace. Neznečistěte stojící nebo tekoucí vody chemikálií nebo použitou nádobou. Likvidace by měla být v souladu s místní, státní nebo národní legislativou, především Zákon o odpadech a o změně některých dalších zákonů č. 185/2001 Sb. v platném znění a související prováděcí předpisy, např. vyhláška č. 93/2016 Sb., kterou se stanoví katalog odpadů. Prosím recyklujte prázdné obaly. |
| Obaly   | : | Prázdné nádoby znovu nepoužívejte.  |

---

**ODDÍL 14. INFORMACE PRO PŘEPRAVU**

**Pozemní doprava**

Není hodnoceno jako nebezpečné zboží ve smyslu přepravních předpisů.

**Námořní doprava**

Není hodnoceno jako nebezpečné zboží ve smyslu přepravních předpisů.

**Letecká přeprava**

Není hodnoceno jako nebezpečné zboží ve smyslu přepravních předpisů.

---

**ODDÍL 15. INFORMACE O PŘEDPISECH**

**15.1 Předpisy týkající se bezpečnosti, zdraví a životního prostředí/ specifické právní předpisy týkající se látky nebo směsi** : Tento bezpečnostní list splňuje požadavky Nařízení (ES) č. 1907/2006. Klasifikace dle NAŘÍZENÍ EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY (ES) č. 1272/2008.

**15.2 Posouzení chemické bezpečnosti** : Posouzení chemické bezpečnosti směsi nebylo provedeno.

---

**ODDÍL 16. DALŠÍ INFORMACE**

V případě provedení revize bezpečnostního listu jsou změny zvýrazněné symboly || v levém okraji.

**Používané klíčové zkratky a akronymy**

ES - Evropské společenství

EHS - Evropské hospodářské společenství

CLP - Klasifikace, označování a balení látek a směsí

EN - Evropské normy

PBT - Perzistentní, bioakumulativní a toxické

vPvB - Vysoce perzistentní a vysoce bioakumulativní

OSN - Čtyřmístné UN identifikační číslo látky nebo předmětu převzaté ze Vzorových předpisů OSN

DNEL - Odvozená úroveň, při které nedochází k nepříznivým účinkům

H - Standardní věty o nebezpečnosti

## BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle Nařízení (ES) č. 830/2015)



### Glade® MAXI Candle - Cosy Apple & Cinnamon

Verze 0.1

Datum revize 04.11.2019

Datum vytištění 10.12.2019

Specifikace číslo: 350000035716

SITE FORM Number:

30000000000000024173.002

P - Pokyny pro bezpečné zacházení

EUH - CLP doplňující věty o nebezpečnosti

PNEC - Odhad koncentrace, při které nedochází k nepříznivým účinkům

Reg. č. - Registrační číslo REACH

ATE - Odhad akutní toxicity

PEL - Přípustné expoziční limity

NPK-P/NPK-L - Nejvyšší přípustné koncentrace

LD50 - Letální dávka, 50%

LC50 - Koncentrace pro 50%-ní úmrtnost pokusných zvířat

EC50 - Hodnota, při které dochází k úhynu nebo imobilizaci 50 % organismů

NOEC - Testovací koncentrace, jejíž hladina se nachází těsně pod hladinou nejnižší testované koncentrace se statisticky významným účinkem.

MARPOL - Předpis Mezinárodní námořní organizace o zabránění znečišťování z lodí

Předpis IBC - Mezinárodní předpis pro stavbu a vybavení lodí hromadně přepravujících nebezpečné chemikálie

CAS - číslo z Chemical Abstracts Service (divize americké chemické společnosti)

EC/EINECS - Číslo z Evropského seznamu existujících komerčních chemických látek

#### Metody ohodnocení

Není-li uvedeno jinak v oddíle 11, pro postup používaný ke klasifikaci nebezpečnosti pro lidské zdraví je důležitá metoda výpočtu podle CLP NAŘÍZENÍ EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY (ES) č. 1272/2008 v platném znění.

Není-li uvedeno jinak v oddíle 12, postup používaný ke klasifikaci nebezpečnosti pro životní prostředí je souhrnem klasifikací jednotlivých složek podle CLP NAŘÍZENÍ EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY (ES) č. 1272/2008 v platném znění.

#### Plné texty H vět - Standardní věty o nebezpečnosti, uvedených v oddílu 3:

|      |   |
|------|---|
| H301 | Toxický při požití.                                 |
| H317 | Může vyvolat alergickou kožní reakci.               |
| H319 | Způsobuje vážné podráždění očí.                     |
| H411 | Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. |

Údaje v tomto bezpečnostním listu odpovídají našim nejlepším znalostem, informacím a přesvědčení v době jeho vydání. Uvedené informace jsou určeny jen jako vodítko pro bezpečnou manipulaci s produktem, jeho použití, skladování, zpracování, přepravu, likvidaci a uvolnění a nemají být považovány za záruku nebo specifikaci jakosti. Informace se vztahují pouze na jmenovaný specifický materiál a mohou pozbyť platnosti, bude-li použit v kombinaci s jakýmkoli jinými materiály nebo v jakýchkoli procesech, pokud to nebude jmenovitě uvedeno v textu.