

## Biztonsági Adatlap

### 1907/2006/EK szerint

#### 1.SZAKASZ: Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása

##### 1.1. Termékazonosító

|                          |  |
|--------------------------|--|
| A termék neve            | Air Wick illatgyertya – Narancs és téli fűszerek |
| Biztonsági adatlap száma | D8145573   |
| Formulakód#              | 8143800  |
| Terméktípus              | illatgyertya                                     |
| Felhasználó              | lakosság   |

##### 1.2. Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása

|                         | Azonosított felhasználás |
|-------------------------|--------------------------|
| Légfrissítő termékek    |                          |
| Fogyasztói felhasználás |                          |

##### 1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Gyártó cég neve, címe:      | <b>Quingdao KingKing A.C.Co,Ltd</b><br>25/F Futai Plaza, No. 18 HK middle road, Quingdao, Kína<br>Telefon: + 86 53 285718989287  |
| Forgalmazó cég neve, címe,: | <b>Reckitt Benckiser Kft.</b><br>1113 Budapest, Bocskai út 134-146.<br>Tel.: + 36 1 453-4600<br><a href="mailto:biztonsagiadatlap@rb.com">biztonsagiadatlap@rb.com</a> |

##### 1.4. Sürgősségi telefonszám

**Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ)**  
Telefon: 06 80 20 11 99.

#### 2. SZAKASZ: A veszély azonosítása

##### 2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása

|                      |         |
|----------------------|---------|
| A termék definíciója | keverék |
|----------------------|---------|

Osztályozás a 1272/2008/EK CLP rendelet szerint

Nem veszélyes, osztályba nem sorolt

Az egészségi hatásokról és tünetekre vonatkozó részletes információt lásd a 11. szakaszban

##### 2.2. Címkézési elemek

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| 1272/2008/EK rendelet szerint |  |
| Veszélyt jelző piktogram:     | nem szükséges  |
| Figyelmeztetés                | nem szükséges  |
| Figyelmeztető mondat          | Jelentős hatások vagy kritikus veszélyek nem ismertek. |

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok:

|           |  |
|-----------|--|
| Általános | P102 Gyermekektől és háziállatoktól elzárva tartandó<br>P101Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét. |
|-----------|--|

Felülvizsgálat dátuma:2018.09.04

Verzió: 2

**AirWick illatgyertya  
Narancs és Téli fűszerek**

|                        |  |
|------------------------|--|
| Megelőzés              | nem alkalmazandó   |
| Elhárítás              | P301+P312 LENYELÉS ESETÉN: Rosszullét esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz   |
| Tárolás                | nem alkalmazandó   |
| Hulladékkezelés        | nem alkalmazandó   |
| Veszélyes összetevők   | nem alkalmazandó   |
| Kiegészítő címkeelemek | EUH208 Benzyl salicylate-t, geraniol-t és limonene-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki. |

**XVII Melléklet: Egyes veszélyes anyagok, keverékek és árucikkek gyártására, forgalomba hozatalára és felhasználására vonatkozó korlátozások**

Nem alkalmazandó

**Speciális csomagolási követelmények:**

Gyermekbiztos zárással ellátott csomagolás: nem szükséges

Tapintással érzékelhető, veszélyre utaló jelkép: nem szükséges

**2.3. Egyéb veszélyek**

Nem besorolásból származó veszélyek: nem ismert

Javaslatok

: Idegen tárgyaktól (pl gyufa) távol tartandó. Soha ne hagyja az égő gyertyát felügyelet nélkül éghető tárgyak közelében vagy több, mint 4 órán keresztül. A gyertyát sima, hőálló felületen, nem huzatos helyen, helyezze el. A gyertyát függőleges helyzetben tárolja. A felesleges füstképződés elkerülésére vágja le a kanócot 1 cm-re. Ne tegye el mielőtt kialszik, vagy a folyadék meg nem keményedik. Az üveg felforrósodhat a használat során. Oltsa el a gyertyát, ha már csak 1 cm marad belőle, soha se engedje teljesen leégni. Óvatosan fújja el a gyertyát. Mindig hagyjon 20cm távolságot az égő gyertyák között. Ne használja, ha sérült az üveg. Az illatokra érzékeny vásárlók használják kellő elővigyázatossággal a terméket. A léghfrissítők használata nem helyettesíti a megfelelő higiéniát. Soha ne égesse a gyertyát olyan helyen, ahol bármi lángra kaphat. Ne használja forró felületen, pl TV-n. A láng soha ne érjen a tartó üveg oldalához. Tilos a gyertya tartó üveget ivásra vagy élelmiszer tárolásra használni.

:

**3.SZAKASZ: Összetétel/összetevőkre vonatkozó információk**

3.1. Anyagok: nem alkalmazandó

3.2. Keverékek

A termék: keverék

A termék nem tartalmaz feltüntetendő összetevőt.

Olyan veszélyes összetevők jelenlétét a gyártó nem jelzi, amelyek jelen ismereteik szerint egészségre vagy a környezetre veszélyes anyagok, PBT vagy vPvB anyagok, vagy munkahelyi expozíciós határértékkel rendelkező anyagok illetve nem érik el azt a koncentrációt, amelyeket a hatályos jogszabályok szerint az osztályba sorolásnál figyelembe kellene venni.

Felülvizsgálat dátuma:2018.09.04

Verzió: 2

**AirWick illatgyertya  
Narancs és Téli fűszerek**

Típus

- [1] egészségi vagy környezeti veszély szerint besorolt anyag  
[2] Munkahelyi expozíciós határértékkel rendelkező anyag  
[3] Az anyag az 1907/2006/ EK Rendelet XIII. Melléklete szerint megfelel a PBT kritériumoknak  
[4] Az anyagok az 1907/2006/ EK Rendelet XIII. Melléklete szerint megfelelnek a vPvB kritériumoknak  
[5] Hasonló anyagok

Munkahelyi expozíciós határérték, ha van ilyen, a 8. szakaszban található

**4.SZAKASZ: Elsősegély-nyújtási intézkedések****4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése**

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Szembe jutás esetén          | Azonnal mossa ki nagy mennyiségű vízzel, időnként megemelve az alsó és a felső szemhéjakat. Ellenőrizze, hogy visel-e kontaktlencsét, ha igen, vegye ki. Irritáció esetén forduljon orvoshoz.  |
| Belégzést követően           | Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni. Tünetek esetén forduljon orvoshoz   |
| Bőrre jutást követően        | Öblítse le a szennyezett bőrt bő vízzel. Vegye le a szennyezett ruhát és cipőt. Tünetek esetén forduljon orvoshoz.   |
| Lenyelés esetén              | Öblítse ki vízzel a száját. Vigye friss levegőre és helyezze olyan helyzetbe, hogy nyugodtan tudjon lélegezni. Ha az anyagot lenyelték és az expozíciónak kitett személy eszméleténél van, adjon neki kevés vizet inni. Orvosi utasítás nélkül ne hánytasson. Tünetek esetén forduljon orvoshoz. |
| Az elsősegélynyújtók védelme | Olyan tevékenység nem végezhető, amely személyi kockázattal jár, vagy amelynek végzésére a dolgozó megfelelő képzést nem kapott.   |

**4.2. A legfontosabb – akut és késleltetett – tünetek és hatások****Túlzott mértékű expozíció jelei/tünetei**

|                          |                       |
|--------------------------|-----------------------|
| <b>Szembe jutás</b>      | Nincs specifikus adat |
| <b>Belélegezve</b>       | Nincs specifikus adat |
| <b>Bőrrel érintkezés</b> | Nincs specifikus adat |
| <b>Lenyelés esetén</b>   | Nincs specifikus adat |

**4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése**

|                               |                         |
|-------------------------------|-------------------------|
| Megjegyzések az orvos számára | Tüneti kezelés.         |
| Speciális kezelés             | Nincs speciális kezelés |

**5.SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések****5.1. Oltóanyag**

|                              |                                   |
|------------------------------|-----------------------------------|
| <b>Megfelelő oltóanyag</b>   | környezetnek megfelelő oltó anyag |
| <b>Alkalmatlan oltóanyag</b> | nem ismert                        |

Felülvizsgálat dátuma:2018.09.04

Verzió: 2

**AirWick illatgyertya  
Narancs és Téli fűszerek****5.2. Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek:****Az anyagból vagy keverékből származó veszélyek**

Tűz esetén bomlástermékek képződhetnek

**A hőbomlás veszélyes termékei**

Veszélyes bomlástermékek lehetnek: széndioxid, szénmonoxid

**5.3. A tűzoltóknak szóló javaslat  
Speciális védőintézkedések  
tűzoltók részére**

Ha tűz van, azonnal izolálja a helyszínt, elszállítva a baleset a helyszínéről az összes személyt. Olyan tevékenység nem végezhető, amely személyi kockázattal jár, vagy amelynek végzésére a dolgozó megfelelő képzést nem kapott.

**Speciális védőfelszerelés**

A tűzoltóknak megfelelő védőfelszerelést és a környezeti levegőtől független, önműködő légzőkészüléket (SCBA) kell viselni. Ez utóbbinak teljesen el kell fednie az arcot és túlnyomásos üzemmódban kell használni. Az EN 469 szabvány szerinti vegyi baleseteknél megfelelő védelmet biztosító tűzoltóruházat (beleértve a védősisakot, védőbakancsot és kesztyűt).

**6.SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál****6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások****Nem sürgősségi ellátó személyzet esetén**

Olyan tevékenység nem végezhető, amely személyi kockázattal jár, vagy amelynek végzésére a dolgozó a dolgozó megfelelő képzést nem kapott. Űrítse ki a környező területeket. Ne engedje belépni a felesleges és védőruhát nem viselő személyeket. Ne érintse meg a kiömlött anyagot, és ne lépjen bele. Megfelelő egyéni védőfelszerelést kell viselni.

**Sürgősségi ellátóknak**

Amennyiben a szabadba jutott anyag kezelésére különleges ruházat szükséges, vegye figyelembe az információkat 8. szakaszban feltüntetett alkalmas és nem alkalmas anyagokról.

**6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések** Kerülje a kiömlött anyag szétesését és továbbterjedését, és érintkezését a talajjal, vízfolyásokkal, lefolyókkal és csatornákkal. Tájékoztassa az illetékes hatóságot, amennyiben a termék környezetszennyezést okozott (csatornák, vízfolyások, talaj vagy levegő).**6.3 A területi elhatárolás és a szennyezés mentesítés módszerei anyagai**

Kis mennyiség szabadba jutása

Vigye el a tárolóedényeket a szabadba jutás területéről. Szívóberendezéssel vagy sepréssel gyűjtse össze a szabadba került anyagot. Az összegyűjtött anyagot helyezze egy erre a célra kijelölt, felcímkézett hulladéktároló edénybe. Engedéllyel rendelkező vállalkozóval végeztesse el az ártalmatlanítást

Nagy mennyiség szabadba jutása.

Vigye el a tárolóedényeket a szabadba jutás területéről. Akadályozza meg az anyag csatornába, vízfolyásba, pincébe

Felülvizsgálat dátuma: 2018.09.04  
Verzió: 2

**AirWick illatgyertya  
Narancs és Téli fűszerek**

vagy zárt helyre jutását. Szívó berendezéssel vagy sepréssel gyűjtse össze az anyagot és helyezze egy erre a célja kijelölt, felcímkézett hulladéktároló edénybe. Engedéllyel rendelkező vállalkozóval végeztesse el az ártalmatlanítást.

**6.4 Hivatkozás más szakaszokra**

Lásd az 1. szakaszt a sürgősségi kapcsolatra vonatkozó információkért.  
Lásd a 8. szakaszt a megfelelő egyéni védőfelszerelésre vonatkozó információkért.  
Lásd a 13. szakaszt a további hulladékkezelési információkért.

**7.SZAKASZ: Kezelés és tárolás**

Ebben a szakaszban közölt információk általános tanácsokat és útmutatásokat tartalmaznak. Az 1. szakasz Azonosított Felhasználások listáját kell figyelembe venni bármely rendelkezésre álló, az expozíciós forgatókönyvben megadott felhasználás-specifikus információhoz.

**7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések****Védő intézkedések**

Vegyen fel megfelelő egyéni védőeszközöket (lásd 8. szakasz).

**Higiéniai intézkedések**

Tilos az étkezés, ivás és a dohányzás azokon a helyeken, ahol az anyag kezelése, tárolása és feldolgozása történik. Evés, ivás és dohányzás előtt a dolgozóknak kezet és arcot kell mosniuk. Az étkezésre kijelölt területre történő belépés előtt le kell venni a szennyezett ruházatot és védőfelszerelést. Lásd a 8. szakaszt a további információkért a higiénés intézkedésekről.

**7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt****Tárolás**

Tárolja az eredeti tárolóedényben közvetlen napsütéstől védve száraz, hűvös és jól szellőztetett helyen, távol összeférhetetlen anyagoktól (lásd. 10. szakasz), ételtől és italtól. A tárolóedényt a felhasználásig tartsa légmentesen lezárva. A már kinyitott tárolóedényeket gondosan újra le kell zárni és nyílásával felfelé állított helyzetben kell tartani a szivárgás megakadályozása érdekében. Ne tárolja címkézés nélküli tárolóedényben. A környezetszennyezés elkerülésére megfelelő edényzetet kell használni.

Ne tárolja a következő hőmérséklet felett: 40°C

Ne tárolja a következő hőmérséklet alatt: -15°C

Ajánlott tárolási hőmérséklet 6 hétig tartó tárolás esetén: 5 – 25°C

Ajánlott tárolási hőmérséklet 6 hétnél hosszabb tárolás esetén: 5 – 25°C

**7.3. Meghatározott végfelhasználás****Ajánlás**

légfrissítő termékek  
Fogyasztói felhasználás

Speciális megoldás az ipar részére

adat nem áll rendelkezésre

**8.SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem**

Ebben a szakaszban közölt információk általános tanácsokat és útmutatásokat tartalmaznak. Az 1. szakasz Azonosított Felhasználások listáját kell figyelembe venni bármely rendelkezésre álló, az expozíciós forgatókönyvben megadott felhasználás-specifikus információhoz.

**8.1. Ellenőrzési paraméterek**

Munkahelyi expozíciós határértékek:

Munkahelyi expozíciós határértékkel rendelkező összetevőt nem tartalmaz.

Javasolt monitorozási eljárások      Nem alkalmazandó

DNEL/DMEL értékek: adat nem áll rendelkezésre

PNEC értékek: adat nem áll rendelkezésre

**8.2. Az expozíció ellenőrzése****Megfelelő műszaki ellenőrzés:**

A jó általános szellőzés elegendő kell, hogy legyen ahhoz, hogy szabályozza a munkavégzők lebegő szennyezőanyagoknak való kitettségét.

**Egyéni óvintézkedések, például egyéni védőeszközök****Higiéniiai intézkedések**

Alaposan mossa meg kezét, alkarját és arcát vegyszerek kezelése után, illetve étkezés, dohányzás, vécéhasználat előtt, és végül a munkaidő befejeztével.

Megfelelő technikát kell alkalmazni az esetlegesen elszennyeződött ruházat eltávolítására. Ismételt használat előtt mossa ki az elszennyeződött ruházatot.

Gondoskodjon arról, hogy a munkahely közelében szemmosó állomások és biztonsági zuhany legyenek.

**Szem/arcvédelem**

Megfelelő biztonsági védőszemüveget kell viselni amikor a kockázatelemzés szerint kerülni kell az expozíciót a kispriccelő folyadék, pára vagy porok hatásának. Ha az érintkezés előfordulhat a következő védelmet kell alkalmazni, ha a biztonsági értékelés nem ír elő magasabb szintű védelmet: oldalt is védő biztonsági szemüveg

**Bőrvédelem****Kézvédelem**

Használjon EN 374 szabványnak megfelelő kemikáliák és mikroorganizmusok ellen védelmet nyújtó védőkesztyűt  
A védőkesztyű anyaga lehetőleg legyen: nitril/butadién gumi (nitril vagy NBR), klórozott polietilén, butil gumi, polietilén  
Elfogadható kesztyű anyag lehet: természetes kaucsuk (latex), neoprén, viton, etil-vinil alkohol laminát (EVAL)  
4-es védő osztályú kesztyű (átütési idő a EN374 szabvány szerint nagyobb, mint 120 perc) ajánlott. Ha rövid ideig tartó érintkezés várható 1-es védő osztályú kesztyű (átütési idő a EN374 szabvány szerint nagyobb, mint 10 perc).  
A kesztyűt rendszeresen, de károsodás esetén azonnal cserélni kell. Mindig győződjön meg arról, hogy a kesztyű nem hibás-e és megfelelően volt-e tárolva. A teljesítményt csökkentheti a fizikai/kémiai károsodás és a nem megfelelő karbantartás.

Megjegyzés: A kesztyű kiválasztásánál egy adott felhasználásra és időtartamra figyelembe kell venni a helyi

Felülvizsgálat dátuma:2018.09.04  
Verzió: 2

**AirWick illatgyertya  
Narancs és Téli fűszerek**

|   |  |
|---|--|
|   | <p>körülményeket, de nem korlátozódhat: más kezelendő vegyi anyagokra, fizikai követelményekre (vágás/szúrás elleni védelem, kezűgyesség, a szervezet esetleges kesztyű anyaggal szembeni reakciójára, valamint a gyártó utasításaira. Vegye figyelembe a kesztyű gyártója által megadott paramétereket és a viselés közben bizonyosodjon meg arról, hogy a kesztyű megtartotta védő tulajdonságait.</p> |
| <b>Testvédelem</b>                      | <p>A test védelmére szolgáló egyéni védőeszközöket az elvégzendő feladat és a vele járó kockázatok függvényében kell kiválasztani, és a termék kezelése előtt ezeket szakemberrel kell jóváhagyatni.</p>   |
| <b>Egyéb bőrvédelem</b>                 | <p>Ha a kockázatértékelés szerint szükséges, megfelelő védőcipő használata szükséges.</p>  |
| <b>Légzésvédelem</b>                    | <p>Ha a kockázatértékelés szerint szükséges, használjon a vonatkozó szabványnak megfelelő, szabályosan illesztett, levegőszűrős vagy frisslevegős légzőkészüléket. A légzésvédőt az ismert vagy várható expozíciós szint, a termék veszélyessége és a légzésvédő biztonságos üzemelési határértékei alapján kell kiválasztani.</p>   |
| <b>Környezeti expozíció ellenőrzése</b> | <p>A szellőztetésből vagy a munkafolyamatok berendezéseiből eredő emissziót ellenőrizni kell annak biztosítása érdekében, hogy megfeleljen a környezetvédelmi előírásoknak. Egyes esetekben füstelnyelők, szűrők vagy a gyártóberendezések műszaki módosításai lehetnek szükségesek ahhoz, hogy az emisszió az elfogadható szintre csökkenjen.</p>   |

## **9.SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok**

### **9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk**

|                                      |                              |
|--------------------------------------|------------------------------|
| Külső jellemző                       | : szilárd                    |
| Szín                                 | : narancs                    |
| Szag                                 | : jellemző                   |
| Szak küszöbérték                     | : adat nem áll rendelkezésre |
| pH                                   | : adat nem áll rendelkezésre |
| Olvadáspont/fagyás pont              | : adat nem áll rendelkezésre |
| Forráspont                           | : adat nem áll rendelkezésre |
| Lobbanáspont                         | : nyílt téri:>140°C          |
| Párolgási sebesség                   | : adat nem áll rendelkezésre |
| Gyúlékonyság (szilárd, gáz)          | : adat nem áll rendelkezésre |
| Égési idő                            | : adat nem áll rendelkezésre |
| Égési sebesség                       | : adat nem áll rendelkezésre |
| Alsó/felső robbanási határ           | : adat nem áll rendelkezésre |
| Gőznyomás                            | : adat nem áll rendelkezésre |
| Gőz sűrűség                          | : adat nem áll rendelkezésre |
| Sűrűség                              | : adat nem áll rendelkezésre |
| Oldékonyság                          | : adat nem áll rendelkezésre |
| Megosztlási hányados, n-oktanol/víz: | : adat nem áll rendelkezésre |
| Bomlási hőmérséklet                  | : adat nem áll rendelkezésre |
| Viszkozitás                          | : adat nem áll rendelkezésre |
| Robbanási tulajdonságok              | : adat nem áll rendelkezésre |

Felülvizsgálat dátuma:2018.09.04

Verzió: 2

**AirWick illatgyertya  
Narancs és Téli fűszerek**

Oxidáló tulajdonságok : adat nem áll rendelkezésre  
Maró hatások, megjegyzés : adat nem áll rendelkezésre

**9.2. Egyéb információk:**

További információ nem áll rendelkezésre

**10.SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség**

|  |   |
|--|---|
| <b>10.1. Reakciókészség</b>                  | A terméknek vagy alkotórészeinek reakcióképességére vonatkozóan nem áll rendelkezésre speciális vizsgálati adat a termék stabil |
| <b>10.2. Kémiai stabilitás</b>               |   |
| <b>10.3. A veszélyes reakciók lehetősége</b> | Normál tárolási és felhasználási körülmények között veszélyes reakciók nem fordulnak elő.                                       |
| <b>10.4. Kerülendő körülmények</b>           | Nincs specifikus adat   |
| <b>10.5 Nem összeférhető anyagok</b>         | Nincs specifikus adat   |
| <b>10.6. Veszélyes bomlástermékek</b>        | Normál körülmények mellett használva és tárolva veszélyes bomlástermékek nem képződnek.   |
| Instabilitási körülmények                    | adat nem áll rendelkezésre  |
| Instabilitási hőmérséklet                    | adat nem áll rendelkezésre  |

**11.SZAKASZ: Toxikológiai információk****11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ****Akut toxicitás**

A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek

**Akut toxicitás, becsült**

Adat nem áll rendelkezésre

**Irritáció/maró hatás**

|                     |  |
|---------------------|--|
| <b>Bőr</b>          | A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek |
| <b>Szem</b>         | A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek |
| <b>Légzőszervek</b> | A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek |

**Légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció** A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek**Csírasejt-mutagenitás** A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek**Rákkeltő hatás** A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek**Reprodukciós toxicitás** A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek**Speciális célszervi toxicitás (egyszeri expozíció)** A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek**Speciális célszervi toxicitás (ismétlődő expozíció)** A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek



Felülvizsgálat dátuma:2018.09.04

Verzió: 2

**AirWick illatgyertya  
Narancs és Téli fűszerek**

**Aspirációs veszély** \*A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek

**A valószínű expozíciók útra vonatkozó információ**

**Szembe jutva** Jelentős hatások vagy kritikus veszélyek nem ismertek.  
**Belélegezve** Jelentős hatások vagy kritikus veszélyek nem ismertek.  
**Bőrrel érintkezve** Jelentős hatások vagy kritikus veszélyek nem ismertek  
**Lenyelés esetén** Jelentős hatások vagy kritikus veszélyek nem ismertek

**A fizikai, kémiai és toxikológiai jellegzetességekkel kapcsolatos tünetek**

**Szembe jutva** Nincs specifikus adat  
**Belélegezve** Nincs specifikus adat  
**Bőrrel érintkezve** Nincs specifikus adat  
**Lenyelés esetén** Nincs specifikus adat

**Rövid és hosszú távú expozícióból származó késleltetett és azonnali hatások, krónikus hatások**

**Rövid távú expozíció** adat nem áll rendelkezésre  
**Hosszú távú expozíció** adat nem áll rendelkezésre

**Lehetséges krónikus egészségi hatás**

Adat nem áll rendelkezésre

**Következtetések/összefoglalás** A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek

**Általános** Jelentős hatások vagy kritikus veszélyek nem ismertek.  
**Karcinogenitás** Jelentős hatások vagy kritikus veszélyek nem ismertek.  
**Mutagenitás** Jelentős hatások vagy kritikus veszélyek nem ismertek.  
**Teratogenitás** Jelentős hatások vagy kritikus veszélyek nem ismertek.  
**Hatások a fejlődésre** Jelentős hatások vagy kritikus veszélyek nem ismertek.  
**Reprodukciós hatás** Jelentős hatások vagy kritikus veszélyek nem ismertek.

**Egyéb információk** adat nem áll rendelkezésre

**12.SZAKASZ: Ökológiai információk**

**12.1. Toxicitás** adat nem áll rendelkezésre

**12.2. Perzisztencia és lebonthatóság**

Adatbázisunk szerint nincs ismert hatása

**Következtetések/összefoglalás:** A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek

**12.3. Bioakkumulációs képesség**

Adatbázisunk szerint nincs ismert hatása

**12.4. A talajban való mobilitás**

**Talaj/víz megoszlási hányados (Koc)** adat nem áll rendelkezésre  
**Mobilitás** adat nem áll rendelkezésre

**12.5. A PBT és vPvB-értékelés eredménye**

**PBT** nem alkalmazható  
**vPvB** nem alkalmazható

**12.6. Egyéb káros hatások** Jelentős hatások vagy kritikus veszélyek nem ismertek.

**13.SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok**

Ebben a szakaszban közölt információk általános tanácsokat és útmutatásokat tartalmaznak. Az 1. szakasz Azonosított Felhasználások listáját kell figyelembe venni bármely rendelkezésre álló, az expozíciós forgatókönyvben megadott felhasználás-specifikus információhoz.

**13.1. Hulladékkezelési módszerek****Termék**

**Hulladékkehelyezési módszer** A hulladékképződést kerülni kell vagy lehetőség szerint minimalizálni kell. A hulladékká vált terméket előírások szerint kell kezelni. A felesleges és újra nem hasznosítható termék ártalmatlanítását engedéllyel rendelkező vállalkozóval végeztesse.

**Veszélyes hulladék**

A termék osztályba sorolása alapján nem tekintendő veszélyes hulladéknak.

**Csomagolás**

**Hulladékkehelyezési módszer** A hulladék keletkezését el kell kerülni vagy minimálisra kell csökkenteni, ahol csak lehetséges. A csomagolóanyag-hulladék újra feldolgozandó. Az égetés vagy hulladéklerakó csak akkor jöhet számításba, ha az újrafeldolgozás nem lehetséges.

**Különleges óvintézkedések**

Az anyagot és az edényzetét megfelelő módon ártalmatlanítani kell. Óvatosan kell bánni az olyan üres edényekkel, amelyek nem lettek kitisztítva vagy kiöblítve. Az üres tartályok vagy belső hengerfalak visszatartanak némi termék maradékot.

Kerülje a szabadba jutott anyag szétesését és továbbterjedését, és érintkezését a talajjal, vízfolyásokkal, lefolyókkal és csatornákkal

**14.SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk**

A szállításra vonatkozó nemzetközi szabályozás (ADR/RID, IMDG vagy ICAO/IATA) a termék nem minősül veszélyes szállítmánynak

Hosszú távolságra való szállítás, vagy ömlesztett anyagok, vagy zsugorfóliázott raklap esetén figyelembe venni 7. és 10. szakaszokat

**14.1 UN-szám**

ADR, IMDG, IATA mentes

**14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés**

ADR, MDG, IATA mentes

**14.3 Szállítási veszélyességi osztály**

ADR, IMDG, IATA  
Osztály mentes

**14.4 Csomagolási csoport**

ADR, IMDG, IATA mentes

**14.5 Környezeti veszélyek**

Felülvizsgálat dátuma:2018.09.04

Verzió: 2

**AirWick illatgyertya  
Narancs és Téli fűszerek**

- 14.6 A felhasználót érintő különleges óvintézkedések Szállítás a felhasználó telephelyén belül:  
mindig zárt tartályban történjék, amely álló helyzetben van és biztonságos. A szállítást végző személyzetet tájékoztatni kell a teendőkről szivárgás vagy baleset esetére.
- 14.7 A MARPOL-egyezmény II. melléklete és az IBC szabályzat szerinti ömlesztett szállítás nem alkalmazható

**15.SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk****15.1. Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi információk, előírások/jogszabályok****1907/2006/EK REACH rendelet:**

|   |   |
|---|---|
| <b>XIV. melléklet Az engedélyköteles anyagok jegyzéke<br/>Különös aggodalomra okot adó (SVHC) anyagok</b>   | nem tartalmaz listába vett anyagot<br>nem tartalmaz                                 |
| <b>XVII melléklet -Egyes veszélyes anyagok,<br/>észítmények és árucikkek gyártásával,<br/>forgalomba hozatalával és felhasználásával<br/>kapcsolatos korlátozások</b> | nem tartalmaz a mellékletben felsorolt<br>anyagot                                   |
| <b>Egyéb EU rendeletek:<br/>Európai adatbázisok</b>   | minden összetevő benne van a<br>listában, vagy kivétel                              |
| <b>1005/2009/EK rendelet az ózonréteget lebontó anyagokról<br/>649/2012/EK (PIC) rendelet a veszélyes anyagok behozataláról és kiviteléről<br/>Seveso irányelv</b>    | nincs a listában<br>nincs a listában<br>a termék nem tartozik a Seveso irányelv alá |
| <b>CMR anyagok</b>  | CMR anyagot nem tartalmaz   |

## Nemzeti jogszabályok:

- 2000 évi XXV. törvény a kémiai biztonságról
- 44/2000(XII.27) EüM rendelet a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól
- 25/2000 (IX.30) EüM-SzCsM együttes rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról
- 26/2000(IX.30) EüM rendelet a foglalkozási eredetű rákkeltő anyagok elleni védekezésről és az általuk okozott egészségkárosodások megelőzéséről
- 2012 évi CLXXXV törvény a hulladékról

**15.2. Kémiai biztonsági értékelés**

kémiai biztonsági értékelés készült

**16.SZAKASZ: Egyéb információk****Rövidítések és betűszavak :**

ATE = Akut Toxicitás Becslése  
CLP = Az Európai Parlament és a Tanács Rendelete az Anyagok és Keverékek Besorolásáról, Címkezéséről és Csomagolásáról [EK Rendelet No. 1272/2008]  
DNEL = Származtatott Hatásmentes Szint  
EUH statement = CLP-specifikus Figyelmeztető mondat  
PNEC = Becsült Hatásmentes Koncentráció

Felülvizsgálat dátuma: 2018.09.04

Verzió: 2

**AirWick illatgyertya****Narancs és Téli fűszerek**

---

RRN = REACH Regisztrációs Szám

**A legfontosabb szakirodalmi hivatkozások:****és adatforrások:**

adat nem áll rendelkezésre

**Osztályozás** a 1272/2008/EK (CLP/GHS) rendelet alapján:

Nem veszélyes, osztályba nem sorolt

A biztonsági adatlapon megadott H mondatok szövege  
nem alkalmazandóAz osztályozási kategóriák teljes szövege  
nem alkalmazandó

A kiállítás/felülvizsgálat dátuma: 2018.09.04

Verzió

2

Az előző kiadás dátuma

2014.03.18

A felülvizsgálat oka

583/2014/EC rendeletnek való megfelelés

Ez a magyar nyelvű biztonsági adatlap a gyártó D8145573 azonosítási számú, 8143800 formula kóddal rendelkező Base Candle Orange and Festive Spice elnevezésű angol nyelvű biztonsági adatlapja alapján készült.

Az eredeti biztonsági adatlapot készítette: Reckitt Benckiser Hull (UK)

Dansom Lane

Hull, HU8 7DS

Egyesült Királyság