

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

1.1. Termékazonosító

| | |
|-------------------------|--|
| A termék formája | : Keverék |
| Kereskedelmi megnevezés | : Ambi Pur Winter Garden EVERGREEN BLOOM reeds |
| Termékkód | : PA00189413/PA00192796 |
| Termékcsoport | : Kereskedelmi termék |

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

1.2.1. Idevágó azonosított felhasználások

| | |
|---------------------------------------|--|
| Általános közönség számára | |
| Fő használati kategória | : Fogyasztói felhasználások : Magánháztartások (= lakosság = fogyasztók) |
| Funkciós vagy felhasználási kategória | : Légtisztító termékek |

1.2.2. Ellenjavallt felhasználások

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Procter & Gamble Hungary Kkt., 1082 Budapest, Kisfaludy utca 38.

Tel.: (06 1) 451-1100, Fax: (06-1) 451-1387

Kontakt személy: Karancsi Pál Zsolt (karancsi.pz@pg.com)

1.4. Sürgősségi telefonszám

| | |
|------------------------|---|
| Sürgősségi telefonszám | : 06 80 20 11 99 |
| | Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2. |

2. SZAKASZ: Veszélyesség szerinti besorolás

2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása

Osztályozás a 1272/2008/EK rendelet szerint

Aquatic Chronic 3 H412

A H mondatok teljes szövegét lásd a 16. bekezdésben

Besorolás az EGK 67/548-as [DSD] illetve az EK 1999/45-ös [DPD] irányelve alapján

R52/53

Az R-mondatok teljes szövegét lásd 16. bekezdésben

Nemkívánatos fizikokémiai hatások, valamint az emberi egészségre és a környezetre gyakorolt nemkívánatos hatások

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

2.2. Címkézési elemek

Címkézés a 1272/2008/EK rendelet szerint [CLP]

| | |
|---|--|
| Figyelmeztetés (CLP) | : Nincs |
| Figyelmeztető mondatok (CLP) | : H412 - Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz |
| Óvintézkedésre vonatkozó mondatok (CLP) | : P102 - Gyermekektől elzárva tartandó P305+P351+P338 - SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása P501 - A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: kérjük használja a lakóhelyén működő hulladékgyűjtési rendszert. Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembe jutást. |
| EUH-mondatok | : EUH208 - 2,4-Dimethyl-3-Cyclohexene Carboxaldehyde, Eucalyptol, 4-tert-Butylcyclohexyl Acetate, Pentamethylheptenone, Abies Balsamea Extract, Abies Sibirica Oil -t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki |

2.3. Egyéb veszélyek

| | |
|---|---|
| Egyéb kockázatok, melyek nem számítanak bele az osztályozásba | : PBT és vPvB összetevők nincsenek jelen. |
|---|---|

3. SZAKASZ: Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok

3.1. Anyag

Nem alkalmazható

Ambi Pur Winter Garden EVERGREEN BLOOM reeds

Biztonsági adatlap

A 453/2010 sz. (EK) Rendeletnek megfelelően

3.2. Keverék

| Név | Termékazonosító | % | Osztályozás szerint utasító 67/548/EEC | Osztályozás a 1272/2008/EK rendelet szerint |
|--|---|---------|--|--|
| PPG-2 Methyl Ether | (CAS-szám) 34590-94-8 (EC sz) 252-104-2 (EU-szám) (REACH sz) | >= 50 | Nincs osztályozva | Nincs osztályozva |
| Isobornyl Acetate | (CAS-szám) 125-12-2 (EC sz) 204-727-6 (EU-szám) (REACH sz) | 10 - 20 | Xi; R38 N; R51/53 | Nincs osztályozva |
| 3,5,5-Trimethylhexyl Acetate | (CAS-szám) 58430-94-7 (EC sz) 261-245-9 (EU-szám) (REACH sz) | 1 - 5 | Xi; R38 N; R51/53 | Skin Irrit. 2, H315 Aquatic Chronic 2, H411 |
| 4-tert-Butylcyclohexyl Acetate | (CAS-szám) 32210-23-4 (EC sz) 250-954-9 (EU-szám) (REACH sz) | 0.1 - 1 | R43 N; R51/53 | Skin Sens. 1B, H317 Aquatic Chronic 2, H411 |
| Pentamethylheptenone | (CAS-szám) 86115-11-9 (EC sz) 289-194-8 (EU-szám) (REACH sz) | 0.1 - 1 | R43 N; R51/53 | Skin Sens. 1B, H317 Aquatic Chronic 2, H411 |
| Abies Balsamea Extract | (CAS-szám) 85085-34-3 (EC sz) 285-364-0 (EU-szám) (REACH sz) | 0.1 - 1 | R43 N; R51/53 | Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 2, H411 |
| 2-Methyl-4-(2,2,3-trimethyl-3-cyclopenten-1-yl)-2-Buten-1-ol | (CAS-szám) 28219-60-5 (EC sz) 248-907-2 (EU-szám) (REACH sz) | 0.1 - 1 | Xi; R36 N; R50/53 | Eye Irrit. 2, H319 Aquatic Acute 1, H400 Aquatic Chronic 1, H410 |
| Abies Sibirica Oil | (CAS-szám) 8021-29-2 (EC sz) 617-005-4 (EU-szám) (REACH sz) | 0.1 - 1 | Xn; R65 Xi; R36/38 R43 N; R50/53 R10 | Flam. Liq. 3, H226 Asp. Tox. 1, H304 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Eye Irrit. 2, H319 Aquatic Acute 1, H400 Aquatic Chronic 1, H410 |
| Alpha-Cedrene | (CAS-szám) 469-61-4 (EC sz) 207-418-4 (EU-szám) (REACH sz) | < 0.1 | Xn; R65 N; R50/53 | Aquatic Acute 1, H400 (M=10) Asp. Tox. 1, H304 Aquatic Chronic 1, H410 (M=10) |
| 2,4-Dimethyl-3-Cyclohexene Carboxaldehyde | (CAS-szám) 68039-49-6 (EC sz) 268-264-1 | <1 | Xi; R36/38 R43 R52/53 | Eye Irrit. 2, H319 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 3, H412 |
| Eucalyptol | (CAS-szám) 470-82-6 (EC sz) 207-431-5 | <1 | R10 R43 | Flam Liq. 3, H226 Skin Sens. 1, H317 |

A R- és H-mondatok szövege: lásd alább a 16 fejezetet

4. SZAKASZ: Elsősegélynyújtási intézkedések

4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

| | |
|---|---|
| Elsősegélynyújtás belégzést követően | : BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni. Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz. |
| Elsősegélynyújtás bőrrel való érintkezést követően | : HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő szappanos vízzel. A szennyezett ruhát le kell vetni és az újbóli használatát ki kell mosni. Bőrirritáció esetén: Orvosi ellátást kell kérni. Fejezze be a termék használatát. |
| Elsősegélynyújtás szemmel való érintkezést követően | : SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz. |
| Elsősegélynyújtás lenyelést követően | : LENYELÉS ESETÉN: a száját ki kell öblíteni. TILOS hánytatni. Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz. |

4.2. A legfontosabb – akut és késleltetett – tünetek és hatások

| | |
|---|--|
| Tünetek/sérülések belégzést követően | : Köhögés. Tüsszögés. Fejfájás. Aluszékonyság. Szédülés. Légszomj. |
| Tünetek/sérülések bőrrel való érintkezést követően | : Bőrpír. Duzzadás. szárazság. Viszketés. |
| Tünetek/sérülések szemmel való érintkezést követően | : Komoly fájdalom. Bőrpír. Duzzadás. Homályos látás. |
| Tünetek/sérülések lenyelést követően | : Nyálkahártya vagy gyomorbél irritációja. Émelygés, hányinger. Hányás. erős váladékozás. Hasmenést okozhat. |

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

vonatkozóan lásd a 4.1 fejezetet.

Ambi Pur Winter Garden EVERGREEN BLOOM reeds

Biztonsági adatlap

A 453/2010 sz. (EK) Rendeletnek megfelelően

5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések

5.1. Oltóanyag

A megfelelő oltóanyag : száraz vegyi por, alkohollal szemben ellenálló hab, széndioxid (CO₂).

5.2. Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

Tűzveszély : Nincs tűzveszély. Nem éghető.
Robbanásveszély : Az anyag nem jelent robbanásveszélyt.
Reakciókészség : Veszélyes reakciók nem ismeretesek.

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

Oltási szabály : Nincs szükség különleges oltási szabályokra.
Védőfelszerelés tűzoltás közben : Nem megfelelő szellőzés esetén légzésvédelem kötelező.

6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

6.1.1. Nem sürgősségi ellátó személyzet esetében

Védőfelszerelés : Viseljen megfelelő kesztyűket és szem-/ arcvédőt.

6.1.2. A sürgősségi ellátók esetében

Védőfelszerelés : Viseljen megfelelő kesztyűket és szem-/ arcvédőt.

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

Fogyasztói szerek, melyek a felhasználást követően a lefolyóba kerülnek. Talaj és vízszennyeződés megelőzése. Tilos a csatornába elvezetni.

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

Visszatartásra : Helyezze az abszorbált anyagot zárt konténerekbe.
Tisztítási eljárás : Kis mennyiségű folyadék kiömlése esetén: itassa fel nem éghető abszorbens anyaggal és gyűjtse tartályba a megsemmisítéshez. Nagyobb méretű kiömlések: felszabaduló anyagot megfelelő tartályba gyűjteni/átpumpálni. Az anyagot és a tartályt biztonságos módon és a helyi jogszabályoknak megfelelően kell megsemmisíteni.
Egyéb információk : Kerülni kell az érintkezést bőrrel, szemmel és ruhával.

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

Lásd a 8. és 13.

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések : A bőrrel való érintkezés kerülendő. Az előírt egyéni védőfelszerelés használata kötelező. A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni. Ne használja addig, amíg az összes biztonsági óvintézkedést el nem olvasta és meg nem értette. Az illatokra érzékeny vásárlók használják kellő elővigyázatossággal a terméket. A légrisztítók használata nem helyettesíti a megfelelő higiéniát.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

Tárolási feltételek : Az eredeti tartályban tárolandó. Vonatkozóan lásd a 10 fejezetet.
Összeférhetetlen termékek : vonatkozóan lásd a 10 fejezetet.
Nem összeférhető anyagok : NEM ALKALMAZHATÓ.
A vegyes tárolás tilos : Nem alkalmazható.
Tárolási terület : Hűtött helyen tárolni. Száraz helyen tárolni.

7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

Tisztító/mosószeres és adalékanyagok.

8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

8.1. Ellenőrzési paraméterek

| PPG-2 Methyl Ether (34590-94-8) | | |
|---------------------------------|--------------------------------|-----------------------|
| EU | IOELV TWA (mg/m ³) | 308 mg/m ³ |
| EU | IOELV TWA (ppm) | 50 ppm |

8.2. Az expozíció ellenőrzése

Egyéni védőfelszerelés : Viseljen megfelelő kesztyűt.
Védőszemüveg : NEM ALKALMAZHATÓ.
Bőr- és testvédelem : NEM ALKALMAZHATÓ.
Légzésvédő : NEM ALKALMAZHATÓ.
Védelem hőmérsékleti kockázatok ellen : Nem alkalmazható.

Ambi Pur Winter Garden EVERGREEN BLOOM reeds

Biztonsági adatlap

A 453/2010 sz. (EK) Rendeletnek megfelelően

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

| | |
|---|--|
| Forma | : Folyékony |
| Külső jellemzők | : Folyadék. |
| Szín | : tiszta. |
| Szag | : kellemes (illat). |
| Szagküszöbérték | : Adatok nem állnak rendelkezésre |
| pH-érték | : Nem alkalmazható |
| pH, oldat | : Nem alkalmazható |
| Butil-acetáthoz viszonyított relatív párolgási sebesség | : Nem alkalmazható |
| Olvadáspont | : Nem mérhető. |
| Szilárdulási pont | : Nem alkalmazható |
| Forráspont | : Nem alkalmazható |
| Lobbanáspont | : ≥ 92 °C |
| Öngyulladás hőmérséklet | : Nem mérhető. |
| Bomlási hőmérséklet | : Nem mérhető. |
| Gyúlékonyság (szilárd, gáz) | : Nem gyúlékony |
| Gőznyomás | : Nem alkalmazható |
| Relatív gőznyomás 20 °C-nál | : Nem alkalmazható |
| Relatív sűrűség | : Adatok nem állnak rendelkezésre |
| Sűrűség | : 115 g/l |
| Oldékonyság | : Vízen oldható. |
| Log Pow | : Adatok nem állnak rendelkezésre |
| Log Kow | : Adatok nem állnak rendelkezésre |
| Viszkozitás | : 3.62 cP |
| Robbanékony tulajdonságai vannak | : Adatok nem állnak rendelkezésre |
| Égést segítő tulajdonságok | : Adatok nem állnak rendelkezésre |
| Robbanási határértékek | : Az anyag nem jelent robbanásveszélyt |

9.2. Egyéb információk

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

10.1. Reakciókészség

Veszélyes reakciók nem ismeretesek.

10.2. Kémiai stabilitás

Normál feltételek mellett stabil.

10.3. A veszélyes reakciók lehetősége

A reaktivásra vonatkozóan lásd a 10.1 fejezetet.

10.4. Kerülendő körülmények

A használat normál feltételei esetén nem megkövetelt.

10.5. Nem összeférhető anyagok

NEM ALKALMAZHATÓ.

10.6. Veszélyes bomlástermékek

Normális felhasználás mellett: nincs.

11. SZAKASZ: Toxikológiai adatok

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Akut toxicitás : Nincs osztályozva

| Ambi Pur Winter Garden EVERGREEN BLOOM | |
|--|--------------|
| LD50 szájon át, patkány | > 2000 mg/kg |

| | |
|-------------------------------------|---|
| Bőrkorrózió/bőrirritáció | : Nincs osztályozva pH-érték: Nem alkalmazható |
| Súlyos szemkárosodás/szemirritáció | : Nincs osztályozva pH-érték: Nem alkalmazható |
| Légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció | : Nincs osztályozva |

Ambi Pur Winter Garden EVERGREEN BLOOM reeds

Biztonsági adatlap

A 453/2010 sz. (EK) Rendeletnek megfelelően

| | |
|---|---|
| Csírasejt-mutagenitás | : Nincs osztályozva |
| Rákkeltő hatás | : Nincs osztályozva |
| Reprodukciós toxicitá | : Nincs osztályozva |
| Isméltődő expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT) | : Nincs osztályozva |
| Egyetlen expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT) | : Nincs osztályozva |
| Aspirációs veszély | : Nincs osztályozva |
| Lehetséges ártalmas hatások az emberre és lehetséges szimptomák | : akut toxicitás: az anyagokról rendelkezésre álló adatok alapján nem elégíti ki a besorolási kritériumokat. Karcinogenitás: az anyagokról rendelkezésre álló adatok alapján nem elégíti ki a besorolási kritériumokat. Korrozivitás: az anyagokról rendelkezésre álló adatok alapján nem elégíti ki a besorolási kritériumokat. Irritáció: az anyagokról rendelkezésre álló adatok alapján nem elégíti ki a besorolási kritériumokat. Mutagenitás: az anyagokról rendelkezésre álló adatok alapján nem elégíti ki a besorolási kritériumokat. Toxicitás ismételt dózis esetén: az anyagokról rendelkezésre álló adatok alapján nem elégíti ki a besorolási kritériumokat. Érzékenyítés: Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet). Reprodukív toxicitás: az anyagokról rendelkezésre álló adatok alapján nem elégíti ki a besorolási kritériumokat. |
| Egyéb információk | : Valószínű expozíciós utak: belégzés, bőr és szem. Hatásokra vonatkozó információ: lásd a 4. fejezet. |

12. SZAKASZ: Ökológiai információk

12.1. Toxicitás

Ökológia - általános : Ártalmas a vízi szervezetekre.

12.2. Perzisztencia és lebonthatóság

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

12.3. Bioakkumulációs képesség

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

12.4. A talajban való mobilitás

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

Ambi Pur Winter Garden EVERGREEN BLOOM

| | |
|--|--|
| A PBT-tulajdonságok feltárásának eredménye | PBT és vPvB összetevők nincsenek jelen |
|--|--|

12.6. Egyéb káros hatások

Egyéb információk : Egyéb hatás nem ismeretes.

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

13.1. Hulladékkezelési módszerek

| | |
|---|--|
| Regionális jogszabályok (hulladék) | : A kezelés módját a hatósági előírások szabják meg. |
| A hulladékok ártalmatlanítására vonatkozó ajánlások | : Az alábbi hulladék kódok, ill. hulladék jelölések megfelelnek az EWC-nek (European Waste Catalogue, Európai Hulladék Katalógus). A hulladékot engedélyezett hulladékártalmatlanító cégnek kell eljuttatni. A hulladékot ártalmatlanításig egyéb típusú hulladéktól elkülönítve kell tárolni. A hulladék anyagot tilos a szennyvízcsatornába juttatni. Ahol lehetséges, az újrahasznosítás előnyben részesítendő az ártalmatlanítással vagy elégetéssel szemben. . Az üres, szennyezett csomagolást a tele csomagolással azonos módon kell ártalmatlanítani. |
| Európai hulladék katalógus kód (EWC) | : 20 01 29* - veszélyes anyagokat tartalmazó mosószereszek 15 01 10* - veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladékok |

14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk

14.1. UN-szám

Nem alkalmazható

14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés

Nem alkalmazható

14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok)

Nem alkalmazható

14.4. Csomagolási csoport

Nem alkalmazható

14.5. Környezeti veszélyek

Nem alkalmazható

Ambi Pur Winter Garden EVERGREEN BLOOM reeds

Biztonsági adatlap

A 453/2010 sz. (EK) Rendeletnek megfelelően

14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések

Nem alkalmazható

14.7. A MARPOL 73/78 II. melléklete és az IBC kódex szerinti ömlesztett szállítás

Nem alkalmazható

15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

15.1. Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok

15.1.1. EU-előírások

A REACHI XVII melléklete szerint nincs korlátozás

Nem tartalmaz REACH jelölt anyagot

CESIO-mondatok : NEM ALKALMAZHATÓ.

15.1.2. Nemzeti előírások

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

44/2000 EüM rendelet, 2000/25 törvény

15.2. Kémiai biztonsági értékelés

Vegybiztonsági vizsgálatot nem végeztek.

16. SZAKASZ: Egyéb információk

Adatforrások : Számítási módszer.

Betanítási útmutatások : A termék rendeltetésszerű használata a csomagoláson látható utasítások szerinti használatot jelent.

A 3. fejezetben szereplő, REACH regisztrációs szám nélküli sók a V Függelék alapján kivételt képeznek.

Az R-, a H- és az EUH-mondatok teljes szövege:

| | |
|-------------------|--|
| Aquatic Acute 1 | A vízi környezetre veszélyes - akut, 1. veszélyességi kategória |
| Aquatic Chronic 1 | Vízekre nézve veszélyes - Vízi, krónikus Kategória 1 |
| Aquatic Chronic 2 | Vízekre nézve veszélyes - Vízi, krónikus Kategória 2 |
| Aquatic Chronic 3 | Vízekre nézve veszélyes - Vízi, krónikus Kategória 3 |
| Asp. Tox. 1 | Aspirációs veszély Kategória 1 |
| Eye Irrit. 2 | Súlyos szemkárosodás/-irritáció Kategória 2 |
| Flam. Liq. 3 | Gyúlékony folyékony anyagok Kategória 3 |
| Skin Irrit. 2 | marás/irritáció a bőrön Kategória 2 |
| Skin Sens. 1 | Bőrszenzibilizáció Kategória 1 |
| Skin Sens. 1B | Bőrszenzibilizáció Kategória 1B |
| H226 | Tűzveszélyes folyadék és gőz |
| H304 | Lenyelve és a légutakba kerülve halálos lehet |
| H315 | Bőrirritáló hatású |
| H317 | Allergiás bőrreakciót válthat ki |
| H319 | Súlyos szemirritációt okoz |
| H400 | Nagyon mérgező a vízi élővilágra |
| H410 | Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz |
| H411 | Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz |
| H412 | Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz |
| R10 | Kis mértékben tűzveszélyes |
| R36 | Szemizgató hatású |
| R36/38 | Szem- és bőrizgató hatású |
| R38 | Bőrizgató hatású |
| R43 | Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet) |
| R50/53 | Nagyon mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszan tartó károsodást okozhat |
| R51/53 | Mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszan tartó károsodást okozhat |
| R52/53 | Ártalmas a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszan tartó károsodást okozhat |
| R65 | Lenyelve ártalmas, aspiráció (idegen anyagnak a légutakba beszívása) esetén tüdőkárosodást okozhat |
| N | Környezetre veszélyes |
| Xi | Irritatív |
| Xn | Ártalmas |

Ambi Pur Winter Garden EVERGREEN BLOOM reeds

Biztonsági adatlap

A 453/2010 sz. (EK) Rendeletnek megfelelően

SDS P&G CLP

Ez az információ a jelenleg rendelkezésre álló ismereteken alapul, és kizárólag az egészségre, a biztonságra és a környezetre vonatkozó követelmények céljából alkalmazható a termék leírására. Ennek következtében az itt leírt információ nem tekinthető a termék bármely specifikus tulajdonságára vonatkozó garanciaként.