

SZAKASZ 1: Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása **1.1. Termékazonosító**

| | |
|-------------------------|---|
| Kémiai típusa | : Szervetlen |
| Kereskedelmi megnevezés | : AmbiPur Moonlight Vanilla légfrissítő |
| Termékkód | : PA00177078 |

 1.2. Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása **1.2.1. Idevágó azonosított felhasználások**

| | |
|---------------------------------------|------------------|
| Általános közönség számára | |
| Funkciós vagy felhasználási kategória | : 55/999 Egyebek |

 1.2.2. Nem tanácsolt alkalmazások

Nincs elérhető különleges információ

 1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Procter&Gamble Hungary Kkt. 1134 Budapest Váci út 35.

Tel: 451-1100 Fax: 451-1387
Kontakt személy: karancsi.pz@pg.com

 1.4. Sürgősségi telefonszám

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

 SZAKASZ 2: A veszély meghatározása **2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása** **Besorolás az EGK 67/548-as illetve az EG 1999/45-ös irányelve alapján**

Xi; R43
N; R51/53

Az R-mondatok pontos szövegét lásd 16. bekezdésben.

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

Nincs elérhető különleges információ

 2.2. Címkézési elemek **Megjelölés az EGK 67/548-as illetve az EG 1999/45-ös irányelve alapján**

Veszélyszimbólumok



| | |
|--------------------------|--|
| Veszélyes alkotóelemek | : cis-3-Hexenyl Salicylate, Hydroxycitronellal |
| R-mondatok | : R43 - Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet). R51/53 - Mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszan tartó károsodást okozhat. |
| S-mondatok | : S2 - Gyermekek kezébe nem kerülhet. S24 - A bőrrel való érintkezés kerülendő. S25 - Kerülni kell a szembe jutást. S26 - Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni. S37 - Megfelelő védőkesztyűt kell viselni. S46 - Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni. Ne hánytassa |
| Small Quantity Exemption | : Labelling on pack might deviate from section 2.2, following the Small Quantity Exemption within 99/45/EC Art. 10, 3. |

 2.3. Egyéb veszélyek

Nincs elérhető különleges információ

 SZAKASZ 3: Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok **3.1. Anyagok**

Nem használható

AmbiPur (Electric) Moonlight Vanilla

Biztonsági adatlap

A 453/2010 sz. (EK) Rendeletnek megfelelően

3.2. Keverékek

| Név | Termékazonosító | % | Osztályozás szerint utasító 67/548/EEC |
|--|--|---------|---|
| Benzyl Alcohol | (CAS-szám) 100-51-6 (EC sz) 202-859-9 (EU-szám) 603-057-00-5 | 20 - 30 | Xn; R20/22 |
| Florol | (CAS-szám) 63500-71-0 (EC sz) 405-040-6 (EU-szám) 603-101-00-3 | 5 - 10 | Xi; R36 |
| cis-3-Hexenyl Salicylate | (CAS-szám) 65405-77-8 (EC sz) 265-745-8 | 1 - 5 | Xi; R43 N; R50/53 |
| Propanoic Acid, 2-(1,1-Dimethylpropoxy)+ | (CAS-szám) 319002-92-1 (EC sz) 437-530-0 | 1 - 5 | R52/53 |
| Linalyl Acetate | (CAS-szám) 115-95-7 (EC sz) 204-116-4 | 1 - 5 | N; R51/53 |
| Linalool | (CAS-szám) 78-70-6 (EC sz) 201-134-4 | 1 - 5 | Xi; R38 |
| Anisaldehyde | (CAS-szám) 123-11-5 (EC sz) 204-602-6 | 1 - 5 | Xn; R22 |
| Hydroxycitronellal | (CAS-szám) 107-75-5 (EC sz) 203-518-7 | 1 - 5 | Xi; R36 Xi; R43 |
| Vanillin | (CAS-szám) 121-33-5 (EC sz) 204-465-2 | < 1 | Xi; R43 |
| Ionone | (CAS-szám) 8013-90-9 (EC sz) 232-396-8 | < 1 | N; R51/53 |
| Tricyclodecanyl Propionate | (CAS-szám) 17511-60-3 (EC sz) 241-514-7 | < 1 | N; R51/53 |
| Citrus Aurantium Dulcis Oil | (CAS-szám) 8008-57-9 (EC sz) 616-926-9 | < 1 | Xn; R65 Xi; R38 Xi; R43 N; R50/53 R10 |
| Gamma-Undecalactone | (CAS-szám) 104-67-6 (EC sz) 203-225-4 | < 1 | N; R51/53 |
| Dimethyl Phenethyl Butyrate | (CAS-szám) 10094-34-5 (EC sz) 233-221-8 | < 1 | N; R51/53 |
| delta-Muscenone | (CAS-szám) 63314-79-4 | < 1 | Xi; R43 N; R50/53 |
| Geraniol | (CAS-szám) 106-24-1 (EC sz) 203-377-1 | < 1 | Xi; R41 Xi; R38 Xi; R43 |
| Limonene | (CAS-szám) 5989-27-5 (EC sz) 227-813-5 (EU-szám) 601-029-00-7 | < 1 | R10 Xi; R38 R43 N; R50-53 |

| Név | Termékazonosító | % | Osztályozás a 1272/2008/EK rendelet szerint |
|--|--|---------|---|
| Benzyl Alcohol | (CAS-szám) 100-51-6 (EC sz) 202-859-9 (EU-szám) 603-057-00-5 | 20 - 30 | Acute Tox. 4 (Oral), H302 |
| Florol | (CAS-szám) 63500-71-0 (EC sz) 405-040-6 (EU-szám) 603-101-00-3 | 5 - 10 | Eye Irrit. 2, H319 |
| cis-3-Hexenyl Salicylate | (CAS-szám) 65405-77-8 (EC sz) 265-745-8 | 1 - 5 | Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 1, H410 |
| Propanoic Acid, 2-(1,1-Dimethylpropoxy)+ | (CAS-szám) 319002-92-1 (EC sz) 437-530-0 | 1 - 5 | Aquatic Chronic 3, H412 |
| Linalyl Acetate | (CAS-szám) 115-95-7 (EC sz) 204-116-4 | 1 - 5 | Nincs osztályozva |
| Linalool | (CAS-szám) 78-70-6 (EC sz) 201-134-4 | 1 - 5 | Skin Irrit. 2, H315 |
| Anisaldehyde | (CAS-szám) 123-11-5 (EC sz) 204-602-6 | 1 - 5 | Acute Tox. 4 (Oral), H302 |
| Hydroxycitronellal | (CAS-szám) 107-75-5 (EC sz) 203-518-7 | 1 - 5 | Eye Irrit. 2, H319 Skin Sens. 1, H317 |
| Vanillin | (CAS-szám) 121-33-5 (EC sz) 204-465-2 | < 1 | Skin Sens. 1, H317 |
| Ionone | (CAS-szám) 8013-90-9 (EC sz) 232-396-8 | < 1 | Aquatic Chronic 2, H411 |
| Tricyclodecanyl Propionate | (CAS-szám) 17511-60-3 (EC sz) 241-514-7 | < 1 | Aquatic Chronic 2, H411 |
| Citrus Aurantium Dulcis Oil | (CAS-szám) 8008-57-9 (EC sz) 616-926-9 | < 1 | Flam. Liq. 3, H226 Asp. Tox. 1, H304 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 1, H410 |

AmbiPur (Electric) Moonlight Vanilla

Biztonsági adatlap

A 453/2010 sz. (EK) Rendeletnek megfelelően

| Név | Termékazonosító | % | Osztályozás a 1272/2008/EK rendelet szerint |
|-----------------------------|---|-----|---|
| Gamma-Undecalactone | (CAS-szám) 104-67-6 (EC sz) 203-225-4 | < 1 | Nincs osztályozva |
| Dimethyl Phenethyl Butyrate | (CAS-szám) 10094-34-5 (EC sz) 233-221-8 | < 1 | Aquatic Chronic 2, H411 |
| delta-Muscenone | (CAS-szám) 63314-79-4 | < 1 | Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 1, H410 |
| Geraniol | (CAS-szám) 106-24-1 (EC sz) 203-377-1 | < 1 | Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318 Skin Sens. 1, H317 |
| Limonene | (CAS-szám) 5989-27-5 (EC sz) 227-813-5 (EU-szám) 601-029-00-7 | < 1 | Flam. Liq. 3, H226 Asp. Tox. 1, H304 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 1, H410 |

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

SZAKASZ 4: Elsősegélynyújtás

4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

- Elsősegélynyújtás belégzést követően : Ha tünetek jelentkeznek: menjen szabad levegőre és szellőztesse ki a feltételezhetően szennyezett területet. Légúti problémák esetén forduljon orvoshoz/egészségügyi szolgálathoz.
- Elsősegélynyújtás bőrrel való érintkezést követően : Azonnal legalább 15 percig bő vízzel öblíteni. Vigye a sérültet orvoshoz tartós irritáció esetén. A szennyezett ruhát azonnal el kell távolítani.
- Elsősegélynyújtás szemmel való érintkezést követően : Azonnal legalább 15 percig bő vízzel öblíteni. Vigye a sérültet orvoshoz tartós irritáció esetén.
- Elsősegélynyújtás lenyelést követően : Folyadék nem, esetleg kevés víz adható. Ne hánytassa. Kérje orvos/mentők segítségét.

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

- Tünetek/sérülések belégzést követően : Irritációt vagy asztmaszerű tüneteket okozhat.
- Tünetek/sérülések bőrrel való érintkezést követően : Irritációt vagy allergiaszerű tüneteket okozhat.
- Tünetek/sérülések szemmel való érintkezést követően : Enyhe irritációt okozhat.
- Tünetek/sérülések lenyelést követően : Bélbetegség.

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

vonatkozóan lásd a 4.1 fejezetet.

SZAKASZ 5: Tűzvédelmi intézkedések

5.1. Oltóanyag

- Alkalmos oltószer : száraz vegyi por, alkohollal szemben ellenálló hab, széndioxid (CO₂).
- Alkalmatlan oltószer : Teljes vízszugár oltóanyagként hatástalan.

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.

SZAKASZ 6: 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

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.

AmbiPur (Electric) Moonlight Vanilla

Biztonsági adatlap

A 453/2010 sz. (EK) Rendeletnek megfelelően

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

Lásd a 8. és 13.

SZAKASZ 7: 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 légrfrissítők használata nem helyettesíti a megfelelő higiénit.

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.
Összeférhetetlen anyagok : NEM ALKALMAZHATÓ.
A vegyes tárolás tilos : Nem alkalmazható.
Tárolási terület : Hűtött helyen tárolni. Száraz helyen tárolni.

7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

Léghfrissítő nem aeroszol.

SZAKASZ 8: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

8.1. Ellenőrzési paraméterek

Nincs elérhető különleges információ

8.2. Az expozíció ellenőrzése

Személyes védőfelszerelés : Viseljen megfelelő kesztyűt.
Kézvédelem : Háztartási kesztyű.
Védőszemüveg : NEM ALKALMAZHATÓ.
Bőr- és testvédelem : NEM ALKALMAZHATÓ.
Légzésvédő : NEM ALKALMAZHATÓ.

SZAKASZ 9: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

Forma : Folyadék
Külső megjelenés : Folyadék.
Szín : Tiszta.
Szag : kellemes (illat).
Szagküszöb : Adatok nem állnak rendelkezésre
pH : Nonaqueous solution
Olvadáspont : Nem mérhető.
Szilárdulási pont : Adatok nem állnak rendelkezésre
Forráspont : Nem mérhető.
Lobbanáspont : ≥ 99 °C
Butil-acetáthoz viszonyított relatív párolgási sebesség : Nem mérhető.
Gyúlékonyság (szilárd, gáz) : Nem gyúlékony.
Robbanási határértékek : Az anyag nem jelent robbanásveszélyt
Gőznyomás : Adatok nem állnak rendelkezésre
Relatív gőznyomás 20 °C-nál : Nem mérhető.
Relatív sűrűség : Adatok nem állnak rendelkezésre
Sűrűség : 987 g/l
Oldhatóság : Vízben nem oldható.
Log Pow : Adatok nem állnak rendelkezésre
Öngyulladás hőmérséklet : No data available
Bomlási hőmérséklet : Nem mérhető.
Viszkozitás : 1 - 15 cP

9.2. Egyéb információk

Nincs elérhető különleges információ

AmbiPur (Electric) Moonlight Vanilla

Biztonsági adatlap

A 453/2010 sz. (EK) Rendeletnek megfelelően

SZAKASZ 10: 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.

SZAKASZ 11: Toxikológiai adatok

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Túlerzékenység : Bőrrel érintkezve túlerzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet).

Lehetséges ártalmas hatások az emberre és lehetséges tünetek : 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: mérsékelten szemizgató hatású. 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. Reprodukció: az anyagokról rendelkezésre álló adatok alapján nem elégíti ki a besorolási kritériumokat. Irritáció: mérsékelten bőrizgató hatású. Érzékenyítés: Bőrrel érintkezve túlerzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet).

Egyéb információk : Valószínű expozíciós utak: belégzés, bőr és szem. Hatásokra vonatkozó információ: lásd a 4. fejezet.

SZAKASZ 12: Ökológiai információk

12.1. Toxicitás

Ökológia - általános : Mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszan tartó károsodást okozhat.

Limonene (5989-27-5)

| | |
|----------------|-----------------------------|
| EC50 Daphnia 1 | 0.58 mg/l Daphnia magva 48h |
|----------------|-----------------------------|

12.2. Perzisztencia és lebonthatóság

Nincs elérhető különleges információ

12.3. Bioakkumulációs képesség

Nincs elérhető különleges információ

12.4. A talajban való mobilitás

Nincs elérhető különleges információ

12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

AmbiPur 3VOLUTION + GP2 Vanilla & Moonlight (Night Spice)

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

12.6. Egyéb káros hatások

Egyéb információk : Mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszan tartó károsodást okozhat.

SZAKASZ 13: Ártalmatlanítási szempontok

13.1. Hulladékkezelési módszerek

Regionális jogszabályok (hulladék) : A kezelés módját a hatósági előírások szabják meg.

SZAKASZ 14: Szállításra vonatkozó információk

14.1. UN-szám

UN-szám : 3082

14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés

A szállítás hivatalos megjelölése : Environmentally Hazardous Substance, Liquid, NOS

AmbiPur (Electric) Moonlight Vanilla

Biztonsági adatlap

A 453/2010 sz. (EK) Rendeletnek megfelelően

Szállítási dokumentum leírása : UN 3082 (cis-3-Hexenyl Salicylate), 9, III, (E)

14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok)

14.3.1. Szárazföldön történő szállítás

Osztály (ADR) : 9 - Kevert veszélyes szubsztanciák és cikk
Veszélyességi jelző : 90
Klasszifikációs kód : M6
Veszélyességi címkék (ADR) : 9 - Kevert veszélyes vegyületek



Alagútkorlátozási kód : E

14.3.2. Tengeri úton történő szállítás

EMS-Szám (1) : F-A
EMS-Szám (2) : S-F

14.3.3. Légi úton történő szállítás

Tájékoztató „rakomány” (ICAO) : 914
Tájékoztató „utas” (ICAO) : 914
Tájékoztató „utas” - Korlátozott mennyiségek (ICAO) : Y914

14.4. Csomagolási csoport

Csomagolási csoport (ADR) : III

14.5. Környezeti veszélyek

Tengeri szennyező anyag : P



Egyéb információk : Nincs elérhető különleges információ.

14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések

Nincs elérhető különleges információ

14.7. Ömlesztett anyag szállítása a 73/78 MARPOL-egyezmény II. melléklete és az IBC-kód szerint

Szállítás alatti állapot (ADR-RID) : folyékony anyagként.

SZAKASZ 15: Szabályozással kapcsolatos információk

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

15.1.1. EU-előírások

Nincs elérhető különleges információ

15.1.2. Nemzeti előírások

EURAL : 20 01 29*

15.2. Kémiai biztonsági értékelés

Not available.

SZAKASZ 16: Egyéb információk

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:

| | |
|---------------------|--|
| Acute Tox. 4 (Oral) | Heveny toxicitás (orális) Kategória 4 |
| Aquatic Chronic 1 | Vízre nézve veszélyes - Vízi, krónikus Kategória 1 |
| Aquatic Chronic 2 | Vízre nézve veszélyes - Vízi, krónikus Kategória 2 |
| Aquatic Chronic 3 | Vízre nézve veszélyes - Vízi, krónikus Kategória 3 |
| Asp. Tox. 1 | Aspirációs veszély Kategória 1 |
| Eye Dam. 1 | Súlyos szemkárosodás/-irritáció Kategória 1 |

AmbiPur (Electric) Moonlight Vanilla

Biztonsági adatlap

A 453/2010 sz. (EK) Rendeletnek megfelelően

| | |
|---------------|--|
| 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 |
| H226 | Tűzveszélyes folyadék és gőz. |
| H302 | Lenyelve ártalmatlan. |
| H304 | Lenyelve és a légutakba kerülve halálos lehet. |
| H315 | Bőrirritáló hatású. |
| H317 | Allergiás bőrreakciót válthat ki. |
| H318 | Súlyos szemkárosodást okoz. |
| H319 | Súlyos szemirritációt okoz. |
| H410 | Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz. |
| H411 | Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz. |
| H412 | Ártalmatlan a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz. |
| R10 | Kis mértékben tűzveszélyes. |
| R20/22 | Belélegezve és lenyelve ártalmatlan. |
| R22 | Lenyelve ártalmatlan. |
| R36 | Szemizgató hatású. |
| R38 | Bőrizgató hatású. |
| R41 | Súlyos szemkárosodást okozhat. |
| R43 | Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet). |
| R50 | Nagyon mérgező a vízi szervezetekre. |
| 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 | Ártalmatlan a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszan tartó károsodást okozhat. |
| R53 | A vízi környezetben hosszan tartó károsodást okozhat. |
| R65 | Lenyelve ártalmatlan, aspiráció (idegen anyagnak a légutakba beszívása) esetén tüdőkárosodást okozhat. |
| N | Környezetre veszélyes |
| Xi | Irritáló |
| Xn | Ártalmatlan |

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.