

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

Kémiai típusa : Szervetlen  
 Kereskedelmi megnevezés : Ambi Pur Car Ocean and Wind légrfrissítő  
 Termékkód : PA00172706

**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. 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**

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

**SZAKASZ 2: Veszélyesség szerinti besorolás****2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása****Besorolás az EGK 67/548-as illetve az EK 1999/45-ös irányelve alapján**

Xi; R38  
 Xi; R43  
 N; R51/53

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

Veszélyszimbólumok :



Xi - Irritáló



N - Környezetre veszélyes

Veszélyes alkotóelemek : Citronellol, Citral, Cyclamen Aldehyde  
 R-mondatok : R38 - Bőrizgató hatású.  
 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.  
 S37 - Megfelelő védőkesztyűt kell viselni.  
 S46 - Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni.  
 S25 - Kerülni kell a szembe jutást.  
 S26 - Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni.  
 Small Quantity Exemption : Labelling on pack might deviate from section 2.2, following the Small Quantity Exemption within 99/45/EC Art. 10, 4.

**2.3. Egyéb veszélyek**

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

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

Nem használható

# Ambi Pur Car Ocean and Wind légrfrissítő

## Biztonsági adatlap

A 453/2010 sz. (EK) Rendeletnek megfelelően

### 3.2. Keverékek

Név	Termékazonosító	%	Osztályozás szerint utasító 67/548/EEC
2,6-Dimethyl-7-Octen-2-ol	(CAS-szám) 18479-58-8 (EC sz) 242-362-4	10 - 20	Xi; R38
Linalool	(CAS-szám) 78-70-6 (EC sz) 201-134-4	10 - 20	Xi; R38
3a,4,5,6,7,7a-Hexahydro-4,7-methano-1H-indenyl acetate	(CAS-szám) 54830-99-8 (EC sz) 259-367-2	5 - 10	R52/53
3,7-Dimethyloctan-3-ol	(CAS-szám) 78-69-3 (EC sz) 201-133-9	5 - 10	Xi; R38 N; R51/53
3a,4,5,6,7,7a-Hexahydro-4,7-Methano-1H-Indenyl Propionate	(CAS-szám) 68912-13-0 (EC sz) 272-805-7	1 - 5	N; R51/53
Florol	(CAS-szám) 63500-71-0 (EC sz) 405-040-6 (EU-szám) 603-101-00-3	1 - 5	Xi; R36
2-tert-Pentylcyclohexyl Acetate	(CAS-szám) 67874-72-0 (EC sz) 267-500-0	1 - 5	N; R51/53
Citral	(CAS-szám) 5392-40-5 (EC sz) 226-394-6 (EU-szám) 605-019-00-3	1 - 5	Xi; R38 Xi; R43
tetrahydro-3-pentyl-2H-pyran-4-yl acetate	(CAS-szám) 18871-14-2 (EC sz) 242-640-5	1 - 5	R52/53
Terpineol	(CAS-szám) 8000-41-7 (EC sz) 232-268-1	1 - 5	Xi; R36/38
Citronellol	(CAS-szám) 106-22-9 (EC sz) 203-375-0	1 - 5	Xi; R38 Xi; R43 N; R51/53
Cyclamen Aldehyde	(CAS-szám) 103-95-7 (EC sz) 203-161-7	1 - 5	Xi; R38 Xi; R43 N; R51/53
Isopropylphenylbutanal	(CAS-szám) 125109-85-5 (EC sz) 412-050-4 (EU-szám) 605-028-00-2	1 - 5	N; R51/53
Decanal	(CAS-szám) 112-31-2 (EC sz) 203-957-4	1 - 5	Xi; R38 R52/53
2-Methyl 5-Phenylpentanol	(CAS-szám) 25634-93-9 (EC sz) 405-890-8 (EU-szám) 603-120-00-7	1 - 5	Xi; R36/38
Dimethylcyclohexylethoxy Isobutylpropanoate	(CAS-szám) 141773-73-1 (EC sz) 415-490-5 (EU-szám) 607-492-00-1	< 1	N; R51/53
2,3-Dihydro-1,1-Dimethyl-1H-indene-Ar-p+	(CAS-szám) 300371-33-9 (EC sz) 437-470-5	< 1	Xn; R22 Xi; R43
Ethyl Trimethylcyclopentene Butenol	(CAS-szám) 28219-61-6 (EC sz) 248-908-8	< 1	Xi; R36/38 N; R50/53

Név	Termékazonosító	%	Osztályozás a 1272/2008/EK rendelet szerint
2,6-Dimethyl-7-Octen-2-ol	(CAS-szám) 18479-58-8 (EC sz) 242-362-4	10 - 20	Eye Irrit. 2, H319
Linalool	(CAS-szám) 78-70-6 (EC sz) 201-134-4	10 - 20	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319
3a,4,5,6,7,7a-Hexahydro-4,7-methano-1H-indenyl acetate	(CAS-szám) 54830-99-8 (EC sz) 259-367-2	5 - 10	Aquatic Chronic 3, H412
3,7-Dimethyloctan-3-ol	(CAS-szám) 78-69-3 (EC sz) 201-133-9	5 - 10	Skin Irrit. 2, H315
3a,4,5,6,7,7a-Hexahydro-4,7-Methano-1H-Indenyl Propionate	(CAS-szám) 68912-13-0 (EC sz) 272-805-7	1 - 5	Aquatic Chronic 2, H411
Florol	(CAS-szám) 63500-71-0 (EC sz) 405-040-6 (EU-szám) 603-101-00-3	1 - 5	Eye Irrit. 2, H319
2-tert-Pentylcyclohexyl Acetate	(CAS-szám) 67874-72-0 (EC sz) 267-500-0	1 - 5	Aquatic Chronic 2, H411
Citral	(CAS-szám) 5392-40-5 (EC sz) 226-394-6 (EU-szám) 605-019-00-3	1 - 5	Eye Irrit. 2, H319 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317
tetrahydro-3-pentyl-2H-pyran-4-yl acetate	(CAS-szám) 18871-14-2 (EC sz) 242-640-5	1 - 5	Aquatic Chronic 3, H412
Terpineol	(CAS-szám) 8000-41-7 (EC sz) 232-268-1	1 - 5	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319

# Ambi Pur Car Ocean and Wind légrfrissítő

## Biztonsági adatlap

A 453/2010 sz. (EK) Rendeletnek megfelelően

Név	Termékazonosító	%	Osztályozás a 1272/2008/EK rendelet szerint
Citronellol	(CAS-szám) 106-22-9 (EC sz) 203-375-0	1 - 5	Eye Irrit. 2, H319 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317
Cyclamen Aldehyde	(CAS-szám) 103-95-7 (EC sz) 203-161-7	1 - 5	Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1B, H317 Aquatic Chronic 2, H411
Isopropylphenylbutanal	(CAS-szám) 125109-85-5 (EC sz) 412-050-4 (EU-szám) 605-028-00-2	1 - 5	Aquatic Chronic 2, H411
Decanal	(CAS-szám) 112-31-2 (EC sz) 203-957-4	1 - 5	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 Aquatic Chronic 3, H412
2-Methyl 5-Phenylpentanol	(CAS-szám) 25634-93-9 (EC sz) 405-890-8 (EU-szám) 603-120-00-7	1 - 5	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319
Dimethylcyclohexylethoxy Isobutylpropanoate	(CAS-szám) 141773-73-1 (EC sz) 415-490-5 (EU-szám) 607-492-00-1	< 1	Aquatic Chronic 2, H411
2,3-Dihydro-1,1-Dimethyl-1H-indene-Ar-p+	(CAS-szám) 300371-33-9 (EC sz) 437-470-5	< 1	Acute Tox. 4 (Oral), H302 Skin Sens. 1, H317
Ethyl Trimethylcyclopentene Butenol	(CAS-szám) 28219-61-6 (EC sz) 248-908-8	< 1	Aquatic Acute 1, H400 Eye Irrit. 2, H319 Aquatic Chronic 1, H410 Skin Irrit. 2, H315

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

## SZAKASZ 4: Elsősegélynyújtási intézkedések

### 4.1. Az elsősegélynyújtási 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 (CO<sub>2</sub>).
- Alkalmatlan oltószer : Teljes vízsugár 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.

# Ambi Pur Car Ocean and Wind légrfrissítő

## Biztonsági adatlap

A 453/2010 sz. (EK) Rendeletnek megfelelően

### 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.

### 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)

Légrfrissítő nem aeroszol.

## SZAKASZ 8: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

### 8.1. Ellenőrzési paraméterek

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

### 8.2. Az expozíció ellenőrzése

Egyéni 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 jellemzők : Folyadék.  
Szín : Színtelen.  
Szag : kellemes (illat).  
Szagküszöbérték : Adatok nem állnak rendelkezésre  
pH-érték : nem vizes oldatban  
Olvadáspont : Nem mérhető.  
Szilárdulási pont : Adatok nem állnak rendelkezésre  
Forráspont : Nem mérhető.  
Lobbanáspont : 90 °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 : 931 g/l  
Oldékonyság : Vízen nem oldható.  
Log Pow : Adatok nem állnak rendelkezésre

# Ambi Pur Car Ocean and Wind légrfrissítő

## Biztonsági adatlap

A 453/2010 sz. (EK) Rendeletnek megfelelően

Öngyulladás hőmérséklet	: Nincs rendelkezésre álló adat
Bomlási hőmérséklet	: Nem mérhető.
Viszkozitás	: 15 - 200 cP

### 9.2. Egyéb információk

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

## 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

Irritáció : Bőrizgató hatású.

Szenzibilizáció : Bőrrel érintkezve túlérzékenységet 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. Reprodukív toxicitás: az anyagokról rendelkezésre álló adatok alapján nem elégíti ki a besorolási kritériumokat. Irritáció: mérsékelten bőrizgató hatású. Érzékenyítés: Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet).

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

## SZAKASZ 12: Ökológiai információk

### 12.1. Toxicitás

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

### 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 Car Ocean and Wind légrfrissítő	
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.

# Ambi Pur Car Ocean and Wind légrfrissítő

## Biztonsági adatlap

A 453/2010 sz. (EK) Rendeletnek megfelelően

### 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

Szállítási dokumentum leírása : UN 3082 (Citronello), 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

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

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

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

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

##### 15.1.2. Nemzeti előírások

EURAL : 20 01 29\*

#### 15.2. Kémiai biztonsági értékelés

Nem használható

### SZAKASZ 16: Egyéb információk

A biztonsági adatlap revíziójának oka :

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

# Ambi Pur Car Ocean and Wind légrfrissítő

## Biztonsági adatlap

A 453/2010 sz. (EK) Rendeletnek megfelelően

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 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
Eye Irrit. 2	Súlyos szemkárosodás/-irritáció Kategória 2
Skin Irrit. 2	marás/irritáció a bőrön Kategória 2
Skin Sens. 1	Bőrszenzibilizáció Kategória 1
Skin Sens. 1B	Bőrszenzibilizáció Kategória 1B
H302	Lenyelve ártalmas
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
R22	Lenyelve ártalmas.
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.
N	Környezetre veszélyes
Xi	Irritáló
Xn	Ártalmas

*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.*