

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

Kémiai típusa	: Szervetlen
Kereskedelmi megnevezés	: AmbiPur 3VOLUTION Seaside Breezes
Termékkód	: PA00170528 (+ PA00170529 + PA00170530)

**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****1.3.1. Gyártó adatai**

Procter & Gamble Belgium, B-1853 Strombeek-Bever, Temselaan 100  
Tel.: 32-2-456-2111, Fax: 32-2-456-4570

**1.3.2. Forgalmazó adatai**

Estella-Hungary Kft  
1037 Budapest, Solymárvölgyi út 21385/20.  
Tel.: 06-1/454-01-56; Fax: 06-1/454-01-58

**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; R38  
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



Ártalmas-Irritatív      Környezeti veszély

Veszélyes alkotóelemek	: Limonene, Tetramethyl Acetyloctahydronaphthalenes, Hexyl Cinnamal, Citrus Aurantium Dulcis Oil, Clementine Terpenes, Lavandula Hybrida Oil
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. 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

**2.3. Egyéb veszélyek**

Nincs elérhető különleges információ

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

Nem használható

# AmbiPur 3VOLUTION Seaside Breezes

## Biztonsági adatlap

A 453/2010 sz. (EK) Rendeletnek megfelelően

### 3.2. Keverékek

Név	Termékazonosító	%	Osztályozás szerint utasító 67/548/EEC
Linalool	(CAS-szám) 78-70-6 (EC sz) 201-134-4	10 - 20	Xi; R38
Linalyl Acetate	(CAS-szám) 115-95-7 (EC sz) 204-116-4	5 - 10	N; R51/53
Terpineol	(CAS-szám) 8000-41-7 (EC sz) 232-268-1	5 - 10	Xi; R38
Terpineol Acetate	(CAS-szám) 8007-35-0 (EC sz) 232-357-5	5 - 10	N; R51/53
Clementine Terpenes	(CAS-szám) 68608-38-8	5 - 10	Xn; R65 Xi; R38 Xi; R43 N; R50/53 R10
Limonene	(CAS-szám) 5989-27-5 (EC sz) 227-813-5 (EU-szám) 601-029-00-7	1 - 5	R10 Xi; R38 R43 N; R50-53
Citrus Aurantium Amara (Bitter Orange) Peel Extract	(CAS-szám) 72968-50-4 (EC sz) 277-143-2	1 - 5	Xn; R65 Xi; R38 Xi; R43 N; R50/53 R10
Florol	(CAS-szám) 63500-71-0 (EC sz) 405-040-6 (EU-szám) 603-101-00-3	1 - 5	Xi; R36
Tetramethyl Acetyloctahydronaphthalenes	(CAS-szám) 54464-57-2 (EC sz) 259-174-3	1 - 5	Xi; R43 N; R51/53
Hexyl Cinnamal	(CAS-szám) 101-86-0 (EC sz) 202-983-3	1 - 5	Xi; R43 N; R50/53
Lavandula Hybrida Oil	(CAS-szám) 8022-15-9 (EC sz) 617-009-6	1 - 5	Xi; R43 N; R51/53 R66
Citrus Aurantium Dulcis Oil	(CAS-szám) 8008-57-9 (EC sz) 616-926-9	1 - 5	Xn; R65 Xi; R38 Xi; R43 N; R50/53 R10
Mentha Arvensis Leaf Oil	(CAS-szám) 68917-18-0 (EC sz) 614-794-7	< 1	Xn; R22 Xi; R38 Xi; R43 N; R51/53
Tetramethyl Acetyloctahydronaphthalenes	(CAS-szám) 68155-66-8 (EC sz) 268-978-3	< 1	N; R51/53
Tetramethyl Acetyloctahydronaphthalenes	(CAS-szám) 68155-67-9 (EC sz) 268-979-9	< 1	N; R51/53
Lime Oil Terpenes	(CAS-szám) 68917-71-5	< 1	Xn; R65 Xi; R38 Xi; R43 N; R50/53 R10
Citronellol	(CAS-szám) 106-22-9 (EC sz) 203-375-0	< 1	Xi; R38 Xi; R43 N; R51/53
Mentha Piperita Oil	(CAS-szám) 8006-90-4 (EC sz) 616-900-7	< 1	Xi; R38 Xi; R43 N; R51/53
Citrus Medica Limonum (Lemon) Fruit Extract	(CAS-szám) 8008-56-8 (EC sz) 616-925-3	< 1	Xn; R65 Xi; R38 Xi; R43 N; R50/53 R10
Geranyl Acetate	(CAS-szám) 105-87-3 (EC sz) 203-341-5	< 1	N; R51/53
Isopentyl Salicylate	(CAS-szám) 87-20-7 (EC sz) 201-730-4	< 1	N; R51/53
Hydroxycitronellal	(CAS-szám) 107-75-5 (EC sz) 203-518-7	< 1	Xi; R36 Xi; R43
Cyclamen Aldehyde	(CAS-szám) 103-95-7 (EC sz) 203-161-7	< 1	Repr.Kat.3; R62 Xi; R38 Xi; R43 N; R51/53
Tetramethyl Acetyloctahydronaphthalenes	(CAS-szám) 54464-59-4 (EC sz) 259-175-9	< 1	N; R51/53
Citral	(CAS-szám) 5392-40-5 (EC sz) 226-394-6 (EU-szám) 605-019-00-3	< 1	Xi; R38 R43

# AmbiPur 3VOLUTION Seaside Breezes

## Biztonsági adatlap

A 453/2010 sz. (EK) Rendeletnek megfelelően

Név	Termékazonosító	%	Osztályozás szerint utasító 67/548/EEC
Geraniol	(CAS-szám) 106-24-1 (EC sz) 203-377-1	< 1	Xi; R41 Xi; R38 Xi; R43
Eugenol	(CAS-szám) 97-53-0 (EC sz) 202-589-1	< 1	Xi; R36 Xi; R43
Coumarin	(CAS-szám) 91-64-5 (EC sz) 202-086-7	< 1	Xn; R22 Xi; R43
Név	Termékazonosító	%	Osztályozás a 1272/2008/EK rendelet szerint
Linalool	(CAS-szám) 78-70-6 (EC sz) 201-134-4	10 - 20	Skin Irrit. 2, H315
Linalyl Acetate	(CAS-szám) 115-95-7 (EC sz) 204-116-4	5 - 10	Nincs osztályozva
Terpineol	(CAS-szám) 8000-41-7 (EC sz) 232-268-1	5 - 10	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319
Terpineol Acetate	(CAS-szám) 8007-35-0 (EC sz) 232-357-5	5 - 10	Aquatic Chronic 2, H411
Clementine Terpenes	(CAS-szám) 68608-38-8	5 - 10	Flam. Liq. 3, H226 Asp. Tox. 1, H304 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 1, H410
Limonene	(CAS-szám) 5989-27-5 (EC sz) 227-813-5 (EU-szám) 601-029-00-7	1 - 5	Flam. Liq. 3, H226 Asp. Tox. 1, H304 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 1, H410
Citrus Aurantium Amara (Bitter Orange) Peel Extract	(CAS-szám) 72968-50-4 (EC sz) 277-143-2	1 - 5	Flam. Liq. 3, H226 Asp. Tox. 1, H304 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 1, H410
Florol	(CAS-szám) 63500-71-0 (EC sz) 405-040-6 (EU-szám) 603-101-00-3	1 - 5	Eye Irrit. 2, H319
Tetramethyl Acetyloctahydronaphthalenes	(CAS-szám) 54464-57-2 (EC sz) 259-174-3	1 - 5	Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 2, H411
Hexyl Cinnamal	(CAS-szám) 101-86-0 (EC sz) 202-983-3	1 - 5	Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 1, H410
Lavandula Hybrida Oil	(CAS-szám) 8022-15-9 (EC sz) 617-009-6	1 - 5	Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 3, H412
Citrus Aurantium Dulcis Oil	(CAS-szám) 8008-57-9 (EC sz) 616-926-9	1 - 5	Flam. Liq. 3, H226 Asp. Tox. 1, H304 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 1, H410
Mentha Arvensis Leaf Oil	(CAS-szám) 68917-18-0 (EC sz) 614-794-7	< 1	Acute Tox. 4 (Oral), H302 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 2, H411
Tetramethyl Acetyloctahydronaphthalenes	(CAS-szám) 68155-66-8 (EC sz) 268-978-3	< 1	Aquatic Chronic 2, H411
Tetramethyl Acetyloctahydronaphthalenes	(CAS-szám) 68155-67-9 (EC sz) 268-979-9	< 1	Aquatic Chronic 2, H411
Lime Oil Terpenes	(CAS-szám) 68917-71-5	< 1	Flam. Liq. 3, H226 Asp. Tox. 1, H304 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 1, H410
Citronellol	(CAS-szám) 106-22-9 (EC sz) 203-375-0	< 1	Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317
Mentha Piperita Oil	(CAS-szám) 8006-90-4 (EC sz) 616-900-7	< 1	Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 2, H411
Citrus Medica Limonum (Lemon) Fruit Extract	(CAS-szám) 8008-56-8 (EC sz) 616-925-3	< 1	Flam. Liq. 3, H226 Asp. Tox. 1, H304 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 1, H410
Geranyl Acetate	(CAS-szám) 105-87-3 (EC sz) 203-341-5	< 1	Aquatic Chronic 2, H411
Isopentyl Salicylate	(CAS-szám) 87-20-7 (EC sz) 201-730-4	< 1	Aquatic Chronic 2, H411
Hydroxycitronellal	(CAS-szám) 107-75-5 (EC sz) 203-518-7	< 1	Eye Irrit. 2, H319 Skin Sens. 1, H317

# AmbiPur 3VOLUTION Seaside Breezes

## Biztonsági adatlap

A 453/2010 sz. (EK) Rendeletnek megfelelően

Név	Termékazonosító	%	Osztályozás a 1272/2008/EK rendelet szerint
Cyclamen Aldehyde	(CAS-szám) 103-95-7 (EC sz) 203-161-7	< 1	Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Repr. 2, H361f Aquatic Chronic 2, H411
Tetramethyl Acetyloctahydronaphthalenes	(CAS-szám) 54464-59-4 (EC sz) 259-175-9	< 1	Aquatic Chronic 2, H411
Citral	(CAS-szám) 5392-40-5 (EC sz) 226-394-6 (EU-szám) 605-019-00-3	< 1	Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317
Geraniol	(CAS-szám) 106-24-1 (EC sz) 203-377-1	< 1	Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318 Skin Sens. 1, H317
Eugenol	(CAS-szám) 97-53-0 (EC sz) 202-589-1	< 1	Eye Irrit. 2, H319 Skin Sens. 1, H317
Coumarin	(CAS-szám) 91-64-5 (EC sz) 202-086-7	< 1	Acute Tox. 4 (Oral), H302 Skin Sens. 1, H317 STOT RE 2, H373

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

## SZAKASZ 4: Elsősegélynyújtás

### 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.

### 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.

# AmbiPur 3VOLUTION Seaside Breezes

## Biztonsági adatlap

A 453/2010 sz. (EK) Rendeletnek megfelelően

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)

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 :  $\geq 60$  °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 : 943 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 3VOLUTION Seaside Breezes

## 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 reaktivitásra 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.

Túlérzékenység : 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. 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 Seaside Breezes

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

# AmbiPur 3VOLUTION Seaside Breezes

## Biztonsági adatlap

A 453/2010 sz. (EK) Rendeletnek megfelelően

### 14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés

A szállítás hivatalos megjelölése : Environmentally Hazardous Substance, Liquid, NOS  
Szállítási dokumentum leírása : UN 3082 (Clementine Terpenes), 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



# AmbiPur 3VOLUTION Seaside Breezes

## Biztonsági adatlap

A 453/2010 sz. (EK) Rendeletnek megfelelően

Asp. Tox. 1	Aspirációs veszély Kategória 1
Eye Dam. 1	Súlyos szemkárosodás/-irritáció Kategória 1
Eye Irrit. 2	Súlyos szemkárosodás/-irritáció Kategória 2
Flam. Liq. 3	Gyúlékony folyékony anyagok Kategória 3
Repr. 2	Reprodukciós toxicitás Kategória 2
Skin Irrit. 2	marás/irritáció a bőrön Kategória 2
Skin Sens. 1	Bőrszenzibilizáció Kategória 1
STOT RE 2	Specifikus célszerv-toxicitás (ismételt expozíció) Kategória 2
H226	Tűzveszélyes folyadék és gőz.
H302	Lenyelve ártalmas.
H304	Lenyelve és a légutakba kerülve halálos lehet.
H315	Bőrirritáló hatású.
H317	Allergiás bőrreakciót válthat ki.
H318	Súlyos szemkárosodást okoz.
H319	Súlyos szemirritációt okoz.
H361f	Feltehetően károsítja a termékenységet
H373	Ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén károsíthatja a szerveket.
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.
R22	Lenyelve ártalmas.
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.
R53	A vízi környezetben hosszan tartó károsodást okozhat.
R62	A fogamzóképessegre vagy nemzőképessegre (fertilításra) ártalmas lehet.
R65	Lenyelve ártalmas, aspiráció (idegen anyagnak a légutakba beszívása) esetén tüdőkárosodást okozhat.
R66	Ismételt expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.

*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.*