

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

Kémiai típusa : Szervetlen
 Kereskedelmi megnevezés : Ambipur Electric Aqua
 Termékkód : PA00170510

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 :



Xi - Irritáló



N - Környezetre veszélyes

Veszélyes alkotóelemek : Citral, Limonene, Lavandula Hybrida Oil, Citrus Medica Limonum (Lemon) Fruit Extract, Litsea Cubeba Fruit Oil, Hexyl Cinnamal

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

2.3. Egyéb veszélyek

Nincs elérhető különleges információ

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

Nem használható

Ambipur GP2 Aqua

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	1 - 5	Xi; R38
Linalool	(CAS-szám) 18871-70-6 (EC sz) 201-134-4	1 - 5	Xi; R38
Geranyl Acetate	(CAS-szám) 105-87-3 (EC sz) 203-341-5	1 - 5	N; R51/53
tetrahydro-3-pentyl-2H-pyran-4-yl acetate	(CAS-szám) 18871-14-2 (EC sz) 242-640-5	1 - 5	R52/53
4-(2,6,6-trimethylcyclohex-1-ene-1-yl)-but-3-ene-2-one	(CAS-szám) 14901-07-6 (EC sz) 238-969-9	1 - 5	N; R51/53
Isoamyl Allylglycolate	(CAS-szám) 67634-00-8 (EC sz) 266-803-5	1 - 5	Xn; R22 Xi; R38
Phenylisohexanol	(CAS-szám) 55066-48-3 (EC sz) 259-461-3	1 - 5	Xi; R41
Phenethyl Alcohol	(CAS-szám) 60-12-8 (EC sz) 200-456-2	1 - 5	Xi; R36
Litsea Cubeba Fruit Oil	(CAS-szám) 68855-99-2 (EC sz) 614-741-8	1 - 5	Xn; R65 Xi; R38 Xi; R43 N; R51/53
Citral	(CAS-szám) 5392-40-5 (EC sz) 226-394-6 (EU-szám) 605-019-00-3	1 - 5	Xi; R38 R43
Lavandula Hybrida Oil	(CAS-szám) 8022-15-9 (EC sz) 617-009-6	1 - 5	Xi; R43 N; R51/53 R66
Citrus Medica Limonum (Lemon) Fruit Extract	(CAS-szám) 8008-56-8 (EC sz) 616-925-3	1 - 5	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
Hexyl Cinnamal	(CAS-szám) 101-86-0 (EC sz) 202-983-3	1 - 5	Xi; R43 N; R50/53
Hexyl Salicylate	(CAS-szám) 6259-76-3 (EC sz) 228-408-6	< 1	Xi; R38 Xi; R43 N; R50/53
Tetramethyl Acetyloctahydronaphthalenes	(CAS-szám) 54464-57-2 (EC sz) 259-174-3	< 1	Xi; R43 N; R51/53
Cyclamen Aldehyde	(CAS-szám) 103-95-7 (EC sz) 203-161-7	< 1	Repr.Kat.3; R62 Xi; R38 Xi; R43 N; R51/53
Linalyl Acetate	(CAS-szám) 115-95-7 (EC sz) 204-116-4	< 1	N; R51/53
Karanal	(CAS-szám) 117933-89-8 (EC sz) 413-720-9	< 1	Xn; R48/22 N; R50/53
Polysantol	(CAS-szám) 107898-54-4 (EC sz) 411-580-3 (EU-szám) 603-150-00-0	< 1	Xi; R38 N; R50-53
Methyl Cedrylone	(CAS-szám) 32388-55-9 (EC sz) 251-020-3	< 1	Xi; R43 N; R50/53
Myristica Fragrans Kernel Oil	(CAS-szám) 8008-45-5 (EC sz) 616-921-1	< 1	Xn; R65 Xi; R43 N; R50/53 R10
2-Acetonaphthone	(CAS-szám) 93-08-3 (EC sz) 202-216-2	< 1	N; R51/53
Dihydrocitronellol	(CAS-szám) 106-21-8 (EC sz) 203-374-5	< 1	Xi; R38 N; R51/53
Ethylene Brassylate	(CAS-szám) 105-95-3 (EC sz) 203-347-8	< 1	N; R51/53
BHT	(CAS-szám) 128-37-0 (EC sz) 204-881-4	< 1	N; R50/53
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
Farnesol	(CAS-szám) 4602-84-0 (EC sz) 225-004-1	< 1	Xi; R36/38 Xi; R43

Ambipur GP2 Aqua

Biztonsági adatlap

A 453/2010 sz. (EK) Rendeletnek megfelelően

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	1 - 5	Eye Irrit. 2, H319
Linalool	(CAS-szám) 78-70-6 (EC sz) 201-134-4	1 - 5	Skin Irrit. 2, H315
Geranyl Acetate	(CAS-szám) 105-87-3 (EC sz) 203-341-5	1 - 5	Aquatic Chronic 2, H411
tetrahydro-3-pentyl-2H-pyran-4-yl acetate	(CAS-szám) 18871-14-2 (EC sz) 242-640-5	1 - 5	Aquatic Chronic 3, H412
4-(2,6,6-trimethylcyclohex-1-ene-1-yl)-but-3-ene-2-one	(CAS-szám) 14901-07-6 (EC sz) 238-969-9	1 - 5	Aquatic Chronic 2, H411
Isoamyl Allylglycolate	(CAS-szám) 67634-00-8 (EC sz) 266-803-5	1 - 5	Acute Tox. 4 (Oral), H302 Skin Irrit. 2, H315
Phenylisohexanol	(CAS-szám) 55066-48-3 (EC sz) 259-461-3	1 - 5	Eye Dam. 1, H318
Phenethyl Alcohol	(CAS-szám) 60-12-8 (EC sz) 200-456-2	1 - 5	Eye Irrit. 2, H319
Litsea Cubeba Fruit Oil	(CAS-szám) 68855-99-2 (EC sz) 614-741-8	1 - 5	Asp. Tox. 1, H304 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Eye Irrit. 2, H319 Aquatic Chronic 2, H411
Citral	(CAS-szám) 5392-40-5 (EC sz) 226-394-6 (EU-szám) 605-019-00-3	1 - 5	Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317
Lavandula Hybrida Oil	(CAS-szám) 8022-15-9 (EC sz) 617-009-6	1 - 5	Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 3, H412
Citrus Medica Limonum (Lemon) Fruit Extract	(CAS-szám) 8008-56-8 (EC sz) 616-925-3	1 - 5	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
Hexyl Cinnamal	(CAS-szám) 101-86-0 (EC sz) 202-983-3	1 - 5	Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 1, H410
Hexyl Salicylate	(CAS-szám) 6259-76-3 (EC sz) 228-408-6	< 1	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 1, H410
Tetramethyl Acetyloctahydronaphthalenes	(CAS-szám) 54464-57-2 (EC sz) 259-174-3	< 1	Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 2, H411
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
Linalyl Acetate	(CAS-szám) 115-95-7 (EC sz) 204-116-4	< 1	Nincs osztályozva
Karanal	(CAS-szám) 117933-89-8 (EC sz) 413-720-9	< 1	STOT RE 2, H373 Aquatic Chronic 1, H410
Polysantol	(CAS-szám) 107898-54-4 (EC sz) 411-580-3 (EU-szám) 603-150-00-0	< 1	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 Aquatic Chronic 1, H410
Methyl Cedrylone	(CAS-szám) 32388-55-9 (EC sz) 251-020-3	< 1	Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 1, H410
Myristica Fragrans Kernel Oil	(CAS-szám) 8008-45-5 (EC sz) 616-921-1	< 1	Flam. Liq. 3, H226 Asp. Tox. 1, H304 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 1, H410
2-Acetonaphthone	(CAS-szám) 93-08-3 (EC sz) 202-216-2	< 1	Aquatic Chronic 2, H411
Dihydrocitronellol	(CAS-szám) 106-21-8 (EC sz) 203-374-5	< 1	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 Aquatic Chronic 2, H411
Ethylene Brassylate	(CAS-szám) 105-95-3 (EC sz) 203-347-8	< 1	Aquatic Chronic 2, H411
BHT	(CAS-szám) 128-37-0 (EC sz) 204-881-4	< 1	Aquatic Chronic 1, H410
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

Ambipur GP2 Aqua

Biztonsági adatlap

A 453/2010 sz. (EK) Rendeletnek megfelelően

Név	Termékazonosító	%	Osztályozás a 1272/2008/EK rendelet szerint
Famesol	(CAS-szám) 4602-84-0 (EC sz) 225-004-1	< 1	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 Skin Sens. 1, H317

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 (CO₂).
- Alkalmatlan oltószer : Teljes vízsugár oltóanyagként hatástalan.

5.2. Az anyagtól vagy a keveréktől 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.

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

Lásd a 8. és 13.

Ambipur GP2 Aqua

Biztonsági adatlap

A 453/2010 sz. (EK) Rendeletnek megfelelően

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

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 : 75 °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 : 954.6 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

SZAKASZ 10: Stabilitás és reakciókészség

10.1. Reakciókészség

Veszélyes reakciók nem ismeretesek.

10.2. Kémiai stabilitás

Normál feltételek mellett stabil.

Ambipur GP2 Aqua

Biztonsági adatlap

A 453/2010 sz. (EK) Rendeletnek megfelelően

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

Túlérzékenység : Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet).

Lehetséges ártalmas hatások az emberre és lehetséges szimpptomák : 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: belélegzés, 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.

Limone (5989-27-5)

EC50 Daphnia 1	0.58 mg/l Daphnia magna 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 GP2 Aqua

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

Szállítási dokumentum leírása : UN 3082 (Citrus Medica Limonum (Lemon) Fruit Extract), 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

Ambipur GP2 Aqua

Biztonsági adatlap

A 453/2010 sz. (EK) Rendeletnek megfelelően

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

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	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
Carc. 1B	Rákkeltő hatás Kategória 1B
Eye Dam. 1	Súlyos szemkárosodás/-irritáció Kategória 1
Eye Irrit. 2	Súlyos szemkárosodás/-irritáció Kategória 2
Flam. Liq. 3	Gyúlékony folyékony anyagok Kategória 3
Muta. 2	Csírasejt mutagenitása Kategória 2
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.

Ambipur GP2 Aqua

Biztonsági adatlap

A 453/2010 sz. (EK) Rendeletnek megfelelően

H318	Súlyos szemkárosodást okoz.
H319	Súlyos szemirritációt okoz.
H341	Feltehetően genetikai károsodást okoz.
H350	Rákot okozhat.
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.
R36/38	Szem- és bőrizgató hatású.
R38	Bőrizgató hatású.
R41	Súlyos szemkárosodást okozhat.
R43	Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet).
R45	Rákot okozhat (karcinogén hatású lehet).
R48/22	Szájon keresztül hosszabb időn át a szervezetbe jutva ártalmas: súlyos egészségkárosodást okozhat.
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	Ártalmas a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszan tartó károsodást okozhat.
R53	A vízi környezetben hosszan tartó károsodást okozhat.
R62	A fogamzóképeségre vagy nemzőképeségre (fertilításra) ártalmas lehet.
R65	Lenyelve ártalmas, aspiráció (idegen anyagnak a légutakba beszívása) esetén tüdőkárosodást okozhat.
R66	Ismételt expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.
R68	Maradandó egészségkárosodást okozhat.

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.