

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

### 1.1. Termékazonosító

Kémiai típusa	: Szervetlen
Kereskedelmi megnevezés	: AmbiPur Electric Anti Tabaco ON/After Tobacco/Cedarwood & mint
Termékkód	: PA00170514

### 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	: Limonene, Citrus, Ext., Tetramethyl Acetyloctahydronaphthalenes, Hexyl Salicylate, 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 - Gyermkek 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 Anti Tabaco ON/After Tobacco/Cedarwood & mint

## Biztonsági adatlap

A 453/2010 sz. (EK) Rendeletnek megfelelően

### 3.2. Keverékek

Név	Termékazonosító	%	Osztályozás szerint utasító 67/548/EEC
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
2,6-Dimethyl-7-Octen-2-ol	(CAS-szám) 18479-58-8 (EC sz) 242-362-4	1 - 5	Xi; R38
Linalyl Acetate	(CAS-szám) 115-95-7 (EC sz) 204-116-4	1 - 5	N; R51/53
Amyl Salicylate	(CAS-szám) 2050-08-0 (EC sz) 218-080-2	1 - 5	N; R50/53
Linalool	(CAS-szám) 78-70-6 (EC sz) 201-134-4	1 - 5	Xi; R38
Citrus, Ext.	(CAS-szám) 68647-72-3 (EC sz) 614-678-6	1 - 5	Xn; R65 Xi; R38 Xi; R43 N; R50/53 R10
Ethylene Dodecanedioate	(CAS-szám) 54982-83-1 (EC sz) 259-423-6	1 - 5	N; R50/53
Tetramethyl Acetyloctahydronaphthalenes	(CAS-szám) 54464-57-2 (EC sz) 259-174-3	1 - 5	Xi; R43 N; R51/53
Hexyl Salicylate	(CAS-szám) 6259-76-3 (EC sz) 228-408-6	1 - 5	Xi; R38 Xi; R43 N; R50/53
Hexyl Cinnamal	(CAS-szám) 101-86-0 (EC sz) 202-983-3	1 - 5	Xi; R43 N; R50/53
Butylphenyl Methylpropional	(CAS-szám) 80-54-6 (EC sz) 201-289-8	< 1	Repr.Kat.3; R62 Xn; R22 Xi; R38 Xi; R43 N; R51/53
Amyl Cinnamal	(CAS-szám) 122-40-7 (EC sz) 204-541-5	< 1	Xi; R43 N; R51/53
Lavandula Hybrida Oil	(CAS-szám) 8022-15-9 (EC sz) 617-009-6	< 1	Xi; R43 N; R51/53 R66
Citrus Aurantium Dulcis (Orange) Peel Oil	(CAS-szám) 68606-94-0 (EC sz) 614-649-8	< 1	Xn; R65 Xi; R38 Xi; R43 N; R50/53 R10
Eugenia Caryophyllus Leaf Oil	(CAS-szám) 8000-34-8 (EC sz) 616-772-2	< 1	Xn; R65 Xi; R36 Xi; R43
Rosmarinus Officinalis Leaf Oil	(CAS-szám) 8000-25-7 (EC sz) 616-767-5	< 1	Xn; R65 Xn; R68/22 Xi; R43 N; R50/53 R10
Eugenol	(CAS-szám) 97-53-0 (EC sz) 202-589-1	< 1	Xi; R36 Xi; R43
2-Phenylhexanonitrile	(CAS-szám) 3508-98-3 (EC sz) 423-460-8 (EU-szám) 608-039-00-0	< 1	Xn; R22 N; R50/53
Citrus Grandis Peel Oil	(CAS-szám) 8016-20-4 (EC sz) 616-973-5	< 1	Xn; R65 Xi; R38 Xi; R43 N; R50/53 R10
Alpha-Isomethyl Ionone	(CAS-szám) 127-51-5 (EC sz) 204-846-3	< 1	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
2-Acetonaphthone	(CAS-szám) 93-08-3 (EC sz) 202-216-2	< 1	N; R51/53
Geranyl Acetate	(CAS-szám) 105-87-3 (EC sz) 203-341-5	< 1	N; R51/53
Ethylene Brassylate	(CAS-szám) 105-95-3 (EC sz) 203-347-8	< 1	N; R51/53
Cedrol	(CAS-szám) 77-53-2 (EC sz) 201-035-6	< 1	N; R51/53

# Ambipur Anti Tabaco ON/After Tobacco/Cedarwood & mint

## Biztonsági adatlap

A 453/2010 sz. (EK) Rendeletnek megfelelően

Név	Termékazonosító	%	Osztályozás szerint utasító 67/548/EEC
Salvia Sclarea Oil	(CAS-szám) 8016-63-5 (EC sz) 616-984-5	< 1	Xi; R38 Xi; R43 N; R51/53
Thuja Occidentalis Leaf Oil	(CAS-szám) 8007-20-3 (EC sz) 616-907-5	< 1	Xn; R22 Xn; R65 Xi; R43 N; R51/53 R10
Methyl Ionone Delta	(CAS-szám) 79-89-0 (EC sz) 201-231-1	< 1	Xi; R43 N; R51/53
(E)-Anethole	(CAS-szám) 4180-23-8 (EC sz) 224-052-0	< 1	Xi; R43 N; R51/53
Dihydrocitronellol	(CAS-szám) 106-21-8 (EC sz) 203-374-5	< 1	Xi; R38 N; R51/53
Ethyl Trimethylcyclopentene Butenol	(CAS-szám) 28219-61-6 (EC sz) 248-908-8	< 1	Xi; R38 N; R50/53
Cistus Ladaniferus Resin	(CAS-szám) 8016-26-0	< 1	Xn; R65 Xi; R43 N; R50/53 R10
Cymbopogon Martini Oil	(CAS-szám) 8014-19-5 (EC sz) 616-947-3	< 1	Xi; R41 Xi; R38 Xi; R43 R52/53
Citrus Reticulata (Tangerine) Oil	(CAS-szám) 8016-85-1 (EC sz) 616-990-8	< 1	Xn; R65 Xi; R38 Xi; R43 N; R50/53 R10
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
Geraniol	(CAS-szám) 106-24-1 (EC sz) 203-377-1	< 1	Xi; R41 Xi; R38 Xi; R43
Citronellol	(CAS-szám) 106-22-9 (EC sz) 203-375-0	< 1	Xi; R38 Xi; R43 N; R51/53
Tetramethyl Acetyloctahydronaphthalenes	(CAS-szám) 54464-59-4 (EC sz) 259-175-9	< 1	N; R51/53
Név	Termékazonosító	%	Osztályozás a 1272/2008/EK rendelet szerint
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
2,6-Dimethyl-7-Octen-2-ol	(CAS-szám) 18479-58-8 (EC sz) 242-362-4	1 - 5	Eye Irrit. 2, H319
Linalyl Acetate	(CAS-szám) 115-95-7 (EC sz) 204-116-4	1 - 5	Nincs osztályozva
Amyl Salicylate	(CAS-szám) 2050-08-0 (EC sz) 218-080-2	1 - 5	Aquatic Chronic 1, H410
Linalool	(CAS-szám) 78-70-6 (EC sz) 201-134-4	1 - 5	Skin Irrit. 2, H315
Citrus, Ext.	(CAS-szám) 68647-72-3 (EC sz) 614-678-6	1 - 5	Flam. Liq. 3, H226 Asp. Tox. 1, H304 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 1, H410
Ethylene Dodecanedioate	(CAS-szám) 54982-83-1 (EC sz) 259-423-6	1 - 5	Aquatic Acute 1, H400
Tetramethyl Acetyloctahydronaphthalenes	(CAS-szám) 54464-57-2 (EC sz) 259-174-3	1 - 5	Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 2, H411
Hexyl Salicylate	(CAS-szám) 6259-76-3 (EC sz) 228-408-6	1 - 5	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 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
Butylphenyl Methylpropional	(CAS-szám) 80-54-6 (EC sz) 201-289-8	< 1	Acute Tox. 4 (Oral), H302 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Repr. 2, H361f Aquatic Chronic 2, H411

# Ambipur Anti Tabaco ON/After Tobacco/Cedarwood & mint

## Biztonsági adatlap

A 453/2010 sz. (EK) Rendeletnek megfelelően

Név	Termékazonosító	%	Osztályozás a 1272/2008/EK rendelet szerint
Amyl Cinnamal	(CAS-szám) 122-40-7 (EC sz) 204-541-5	< 1	Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 2, H411
Lavandula Hybrida Oil	(CAS-szám) 8022-15-9 (EC sz) 617-009-6	< 1	Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 3, H412
Citrus Aurantium Dulcis (Orange) Peel Oil	(CAS-szám) 68606-94-0 (EC sz) 614-649-8	< 1	Flam. Liq. 3, H226 Asp. Tox. 1, H304 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 1, H410
Eugenia Caryophyllus Leaf Oil	(CAS-szám) 8000-34-8 (EC sz) 616-772-2	< 1	Asp. Tox. 1, H304 Eye Irrit. 2, H319 Skin Sens. 1, H317
Rosmarinus Officinalis Leaf Oil	(CAS-szám) 8000-25-7 (EC sz) 616-767-5	< 1	Flam. Liq. 3, H226 Acute Tox. 4 (Inhalation), H332 Asp. Tox. 1, H304 Skin Sens. 1, H317 STOT SE 2, H371 Aquatic Chronic 1, H410
Eugenol	(CAS-szám) 97-53-0 (EC sz) 202-589-1	< 1	Eye Irrit. 2, H319 Skin Sens. 1, H317
2-Phenylhexanonitrile	(CAS-szám) 3508-98-3 (EC sz) 423-460-8 (EU-szám) 608-039-00-0	< 1	Acute Tox. 4 (Oral), H302 Aquatic Chronic 1, H410
Citrus Grandis Peel Oil	(CAS-szám) 8016-20-4 (EC sz) 616-973-5	< 1	Flam. Liq. 3, H226 Asp. Tox. 1, H304 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 1, H410
Alpha-Isomethyl Ionone	(CAS-szám) 127-51-5 (EC sz) 204-846-3	< 1	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
2-Acetonaphthone	(CAS-szám) 93-08-3 (EC sz) 202-216-2	< 1	Aquatic Chronic 2, H411
Geranyl Acetate	(CAS-szám) 105-87-3 (EC sz) 203-341-5	< 1	Aquatic Chronic 2, H411
Ethylene Brassylate	(CAS-szám) 105-95-3 (EC sz) 203-347-8	< 1	Aquatic Chronic 2, H411
Cedrol	(CAS-szám) 77-53-2 (EC sz) 201-035-6	< 1	Aquatic Chronic 2, H411
Salvia Sclarea Oil	(CAS-szám) 8016-63-5 (EC sz) 616-984-5	< 1	Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Eye Irrit. 2, H319 Aquatic Chronic 3, H412
Thuja Occidentalis Leaf Oil	(CAS-szám) 8007-20-3 (EC sz) 616-907-5	< 1	Flam. Liq. 3, H226 Acute Tox. 4 (Oral), H302 Asp. Tox. 1, H304 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 2, H411
Methyl Ionone Delta	(CAS-szám) 79-89-0 (EC sz) 201-231-1	< 1	Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 2, H411
(E)-Anethole	(CAS-szám) 4180-23-8 (EC sz) 224-052-0	< 1	Skin Sens. 1, H317
Dihydrocitronellol	(CAS-szám) 106-21-8 (EC sz) 203-374-5	< 1	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 Aquatic Chronic 2, H411
Ethyl Trimethylcyclopentene Butenol	(CAS-szám) 28219-61-6 (EC sz) 248-908-8	< 1	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 Aquatic Chronic 1, H410
Cistus Ladaniferus Resin	(CAS-szám) 8016-26-0	< 1	Flam. Liq. 3, H226 Asp. Tox. 1, H304 Skin Sens. 1, H317 Eye Irrit. 2, H319 Aquatic Chronic 1, H410
Cymbopogon Martini Oil	(CAS-szám) 8014-19-5 (EC sz) 616-947-3	< 1	Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Eye Dam. 1, H318 Aquatic Chronic 3, H412
Citrus Reticulata (Tangerine) Oil	(CAS-szám) 8016-85-1 (EC sz) 616-990-8	< 1	Flam. Liq. 3, H226 Asp. Tox. 1, H304 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 1, H410

# Ambipur Anti Tabaco ON/After Tobacco/Cedarwood & mint

## Biztonsági adatlap

A 453/2010 sz. (EK) Rendeletnek megfelelően

Név	Termékazonosító	%	Osztályozás a 1272/2008/EK rendelet szerint
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
Geraniol	(CAS-szám) 106-24-1 (EC sz) 203-377-1	< 1	Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318 Skin Sens. 1, H317
Citronellol	(CAS-szám) 106-22-9 (EC sz) 203-375-0	< 1	Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317
Tetramethyl Acetyloctahydronaphthalenes	(CAS-szám) 54464-59-4 (EC sz) 259-175-9	< 1	Aquatic Chronic 2, H411

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 (CO<sub>2</sub>).
- 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.

# Ambipur Anti Tabaco ON/After Tobacco/Cedarwood & mint

## 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 bőrrrel 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 :  $\geq 77$  °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 : 966 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 ismereteselek.

# Ambipur Anti Tabaco ON/After Tobacco/Cedarwood & mint

## Biztonsági adatlap

A 453/2010 sz. (EK) Rendeletnek megfelelően

### 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

Túlrézkénység : Bőrrel érintkezve túlrézkénységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet).

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: 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 túlrézkénységet 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 magma 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 Anti Tabaco ON/After Tobacco/Cedarwood & mint

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 (Limonene), 9, III, (E)



# Ambipur Anti Tabaco ON/After Tobacco/Cedarwood & mint

## Biztonsági adatlap

A 453/2010 sz. (EK) Rendeletnek megfelelően

### 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 (Inhalation)	Heveny toxicitás (belélegzéses) Kategória 4
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
Asp. Tox. 1	Aspirációs veszély Kategória 1



# Ambipur Anti Tabaco ON/After Tobacco/Cedarwood & mint

## Biztonsági adatlap

A 453/2010 sz. (EK) Rendeletnek megfelelően

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 SE 2	Specifikus célszerv-toxicitás (egyszeri 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.
H332	Belélegezve ártalmas.
H361f	Feltehetően károsítja a termékenységet
H371	Károsíthatja a szerveket.
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.
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.
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 (fertilitásra) ártalmas lehet.
R65	Lenyelve ártalmas, aspiráció (idegen anyagnak a légutakba beszívása) esetén tüdőkárosodást okozhat.
R66	Ismételt expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.
R68/22	Lenyelve ártalmas: 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.