

**ODDÍL 1: Identifikace látky/směsi a společnosti/podniku****1.1. Identifikátor výrobku**

Chemického typu : Směs  
Obchodní název/označení : Ambi Pur Crystal Gel Eucalyptus & Lime – gelový osvěžovač vzduchu  
Výrobní kód : PA00171370 (B)

**1.2. Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití****1.2.1. Relevantní určené způsoby použití**

Určeno pro obecné použití  
Kategorie funkce nebo použití : Osvěžovač vzduchu (55/999 Jiné)

**1.2.2. Nedoporučené použití**

Žádné další informace k dispozici

**1.3. Podrobné údaje o dodavateli bezpečnostního listu**

Distributor: Procter & Gamble Czech Republic s.r.o., Ottova 402, 269 32 Rakovník IČO: 270 86 721  
Kancelář distributora: Procter & Gamble Czech Republic s.r.o., Karolinská 654/2, 186 00 Praha 8  
E-mail: toubeau.ch@pg.com  
Tel.: 221 804 301 Fax: 221 804 404

**1.4. Telefonní číslo pro naléhavé situace**

Telefonní číslo pro naléhavé situace : 224 91 9 293 nebo 224 91 5 402  
Toxikologické informační středisko, Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2  
E-mail: tis@cesnet.cz

**ODDÍL 2: Identifikace nebezpečnosti****2.1. Klasifikace látky nebo směsi****Klasifikace dle směrnice 67/548/EHK nebo 1999/45/ES**

Bez zařazení

**Nepříznivé fyzikálně-chemické vlivy na lidské zdraví a životní prostředí**

Žádné další informace k dispozici

**2.2. Prvky označení****Označení dle směrnice 67/548/EHK nebo 1999/45/ES**

Symboly nebezpečnosti : -  
R-věty : Není klasifikováno jako nebezpečné dle kritérií směrnic 67/548/EHS a/nebo 1999/45/ES  
S-věty : S2 - Uchovávejte mimo dosah dětí.  
Dodatečné věty (nejsou součástí prvků označení) : Upozornění: Nebezpečí vdechnutí.  
Obsahuje malé částičky (kuličky).  
Zamezte styku s kůží a očima.  
Uchovávejte mimo dosah přímého slunečního záření a jakéhokoliv zdroje tepla.

**2.3. Jiná(é) nebezpečí**

Žádné další informace k dispozici

**ODDÍL 3: Složení/informace o složkách****3.1. Látky**

nepoužitelný

**3.2. Směsi**

Doslovné znění R-, H- a EUH -věty: viz. odstavec 16.

**ODDÍL 4: Pokyny pro první pomoc****4.1. Popis první pomoci**

První pomoc při vdechnutí : Pokud se objeví příznaky: přemístěte se na čerstvý vzduch a vyvětrejte oblast s podezřením na kontaminaci. Dýchací obtíže: poradte se s lékařem/lékařskou službou.  
První pomoc při kontaktu s kůží : Pokud se objeví příznaky: okamžitě opláchněte velkým množstvím vody. Pokud podráždění přetrvává, dopravte postiženého k lékaři.  
První pomoc při kontaktu s okem : Okamžitě oplachujte velkým množstvím vody po dobu 15 minut. Pokud podráždění přetrvává, dopravte postiženého k lékaři.  
První pomoc při požití : Nepodávejte žádnou vodu k pití nebo jen minimální množství. Nevyvolávat zvracení. Poradte se s lékařem/lékařskou službou.

# Ambi Pur Crystal Gel Eucalyptus & Lime

## Bezpečnostní list

dle nařízení (ES) č. 1907/2006 ve znění pozdějších úprav

### 4.2. Nejdůležitější akutní a opožděné symptomy a účinky

Symptomy/poranění při vdechnutí	: Může způsobit podráždění nebo příznaky podobné astmatu.
Symptomy/poranění při kontaktu s kůží	: Dlouhodobý kontakt může způsobit mírné podráždění.
Symptomy/poranění při kontaktu s okem	: Může způsobit mírné podráždění.
Symptomy/poranění při požití	: Gastrointestinální potíže.

### 4.3. Pokyn týkající se okamžité lékařské pomoci a zvláštního ošetření

Viz část 4.1.

## ODDÍL 5: Opatření pro hašení požáru

### 5.1. Hasiva

Vhodné hasicí prostředky : suchý chemický prášek, pěna rezistentní vůči alkoholu, oxid uhličitý (CO<sub>2</sub>).

### 5.2. Zvláštní nebezpečnost vyplývající z látky nebo směsi

Nebezpečí požáru	: Bez rizika požáru. Není hořlavý.
Nebezpečí exploze	: Výrobek není výbušný.
Reaktivita	: Žádné známé nebezpečné reakce.

### 5.3. Pokyny pro hasiče

Opatření pro hašení požáru	: Nejsou nutné zvláštní pokyny pro hašení.
Ochrana při hašení požáru	: V případě nedostatečného větrání používejte vybavení pro ochranu dýchacích cest.

## ODDÍL 6: Opatření v případě náhodného úniku

### 6.1. Opatření na ochranu osob, ochranné prostředky a nouzové postupy

#### 6.1.1. Pro pracovníky kromě pracovníků zasahujících v případě nouze

Ochranné vybavení : Používejte vhodné ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít.

#### 6.1.2. Pro pracovníky zasahující v případě nouze

Ochranné vybavení : Používejte vhodné ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít.

### 6.2. Opatření k ochraně životního prostředí

Zabraňte znečištění půdy a vody. Zabraňte rozšíření do kanalizace.

### 6.3. Metody a materiál pro omezení úniku a pro čištění

Pro zabránění	: Naberte absorbovanou látku do uzavíratelných nádob.
Metody čištění	: Malé množství rozlité tekutiny: naberte do nehořlavého savého materiálu a vyhodte do nádoby na odpad. Velké rozlití: zadržte rozlitou látku, odčerpajte do vhodných nádob. Tento materiál a jeho nádoba musejí být likvidovány bezpečným způsobem, podle místních zákonů.

### 6.4. Odkaz na jiné oddíly

Viz oddíly 8 a 13.

## ODDÍL 7: Zacházení a skladování

### 7.1. Opatření pro bezpečné zacházení

Opatření pro bezpečné zacházení : Při používání tohoto výrobku nejzte, nepijte ani nekuřte. Nepoužívejte, dokud jste si nepřečetli všechny bezpečnostní pokyny a neporozuměli jim.

### 7.2. Podmínky pro bezpečné skladování látek a směsí včetně neslučitelných látek a směsí

Skladovací podmínky	: Uchovávejte v původní nádobě. Viz část 10.
Nekompatibilní látky	: Viz část 10.
Nesnášenlivé materiály	: nepoužitelný.
Pokyny společného uskladnění	: nepoužitelný.
Skladovací prostor	: Uchovávejte na chladném místě. Uchovávejte na suchém místě.

### 7.3. Specifické konečné / specifická konečná použití

Osvěžovač textilu.

## ODDÍL 8: Omezování expozice / osobní ochranné prostředky

### 8.1. Kontrolní parametry

Žádné další informace k dispozici

### 8.2. Omezování expozice

Osobní ochranné prostředky	: Není nutné pro běžné podmínky používání.
Ochrana rukou	: nepoužitelný.
Ochrana očí	: nepoužitelný.
Ochrana kůže a těla	: nepoužitelný.
Ochrana dýchání	: nepoužitelný.

# Ambi Pur Crystal Gel Eucalyptus & Lime

## Bezpečnostní list

dle nařízení (ES) č. 1907/2006 ve znění pozdějších úprav

### ODDÍL 9: Fyzikální a chemické vlastnosti

#### 9.1. Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech

Skupenství	: pevné
Vzhled	: Gel.
Barva	: jasný. Barvený.
Zápach	: příjemné (vůně).
Práh zápachu	: Žádná příkazová data
pH	: nepoužitelný
Bod tání / rozmezí bodu tání	: Neměří.
Teplota tuhnutí	: Žádná příkazová data
Bod varu	: Neměří.
Bod vzplanutí	: nepoužitelný
Relat. rychlost odpařování ve srov. s butylacetátem	: Neměří.
Hořlavost (pevné látky, plyny)	: Nehořlavý.
Meze výbušnosti	: Výrobek není výbušný
Tlak páry	: Žádná příkazová data
Relativní hustota par při 20 °C	: Neměří.
Relativní hustota	: Žádná příkazová data
Hustota	: 980 - 1003 g/l
Rozpustnost	: Rozpustné ve vodě.
Log Pow	: Žádná příkazová data
Teplota samovznícení	: Žádná příkazová data
Teplota rozkladu	: Neměří.
Viskozita	: nepoužitelný

#### 9.2. Další informace

Žádné další informace k dispozici

### ODDÍL 10: Stálost a reaktivita

#### 10.1. Reaktivita

Žádné známé nebezpečné reakce.

#### 10.2. Chemická stabilita

Za běžných podmínek stálé.

#### 10.3. Možnost nebezpečných reakcí

Viz část 10.1 o reaktivitě.

#### 10.4. Mobilita v půdě

Není nutné pro běžné podmínky používání.

#### 10.5. Neslučitelné materiály

nepoužitelný.

#### 10.6. Nebezpečné produkty rozkladu

Žádné při normálním použití.

### ODDÍL 11: Toxikologické informace

#### 11.1. Informace o toxikologických účincích

Možné škodlivé působení na lidi a možné symptomy : akutní toxicity: na základě dostupných údajů o látkách nejsou splněna klasifikační kritéria. Kancerogenní: na základě dostupných údajů o látkách nejsou splněna klasifikační kritéria. Leptavost: na základě dostupných údajů o látkách nejsou splněna klasifikační kritéria. Podráždění: Na základě dostupných údajů o přípravku a principů přemostění nejsou splněna klasifikační kritéria. Toxicita při opakovaném požití: na základě dostupných údajů o látkách nejsou splněna klasifikační kritéria. Senzibilizace: na základě dostupných údajů o látkách nejsou splněna klasifikační kritéria. Toxicita pro rozmnožování: na základě dostupných údajů o látkách nejsou splněna klasifikační kritéria. Mutagenita: na základě dostupných údajů o látkách nejsou splněna klasifikační kritéria.

Další informace : Pravděpodobné způsoby vystavení: vdechnutí, kůže a oči. Informace o účincích: viz 4. část.

# Ambi Pur Crystal Gel Eucalyptus & Lime

## Bezpečnostní list

dle nařízení (ES) č. 1907/2006 ve znění pozdějších úprav

### ODDÍL 12: Ekologické informace

#### 12.1. Toxicita

Ekologie – všeobecné : Při doporučeném běžném použití nejsou známy nepříznivé účinky na funkci čističek vody. Výrobek není považován za škodlivý pro vodní organismy ani nemá dlouhodobý nepříznivý vliv na životní prostředí.

#### 12.2. Perzistence a rozložitelnost

Žádné další informace k dispozici

#### 12.3. Bioakumulační potenciál

Žádné další informace k dispozici

#### 12.4. Podmínky, kterým je třeba zabránit

Žádné další informace k dispozici

#### 12.5. Výsledky posouzení PBT a vPvB

##### Ambi Pur Crystal Gel Fresh & Light

Výsledek měření PBT- vlastností	Bez obsahu PBT a vPvB látek.
---------------------------------	------------------------------

#### 12.6. Jiné nepříznivé účinky

Další informace : Nejsou známy jiné účinky.

### ODDÍL 13: Pokyny pro odstraňování

#### 13.1. Metody nakládání s odpady

Místní legislativa (odpad) : Likvidace musí být prováděna podle místních předpisů.

### ODDÍL 14: Informace pro přepravu

#### 14.1. Číslo OSN

nepoužitelný

#### 14.2. Náležitý název OSN pro zásilku

nepoužitelný

#### 14.3. Třída/třídy nebezpečnosti pro přepravu

nepoužitelný

#### 14.4. Obalová skupina

nepoužitelný

#### 14.5. Nebezpečí pro životní prostředí

nepoužitelný

#### 14.6. Zvláštní bezpečnostní opatření pro uživatele

nepoužitelný

#### 14.7. Přeprava hromadného nákladu podle dodatku II MARPOL-nadpříjmů 73/78 a podle IBC-Code

nepoužitelný

### ODDÍL 15: Informace o předpisech

#### 15.1. Nařízení týkající se bezpečnosti, zdraví a životního prostředí/specifické právní předpisy týkající se látky nebo směsi

##### 15.1.1. EU-předpisy

Žádné další informace k dispozici

##### 15.1.2. Národní předpisy

EURAL / Příloha 1 vyhlášky 381/2001 Sb., ve znění 503/2004 Sb. : 20 01 29\*

#### 15.2. bezpečnostní charakteristika látky

Not required.

### ODDÍL 16: Další informace

Instruktažní pokyny : Běžné používání tohoto výrobku zahrnuje používání v souladu s pokyny uvedenými na obalu. Soli uvedené v části 3 bez registračního čísla REACH jsou vyloučeny na základě přílohy V

*Tyto informace jsou založeny na našich současných znalostech a slouží k popisu produktu výhradně pro účely zdravotních, bezpečnostních a environmentálních požadavků. Měly by proto být interpretovány jako informace zaručující libovolnou konkrétní vlastnost produktu.*