

**RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming****1.1. Productidentificatie**

Type chemicaliënproduct : Mengsel  
Handelsnaam : Ambi Pur Flush Theeboom & Den  
Product code : PA00171042

**1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik****1.2.1. Relevant geïdentificeerd gebruik**

Bestemd voor groot publiek  
Functie of gebruikscategorie : Schoonmaak-/wasmiddelen en additieven

**1.2.2. Gebruiksvormen waarvan wordt afgeraden**

Geen bijkomende informatie beschikbaar

**1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad**

PROCTER & GAMBLE Nederland B.V.  
Watermanweg 100  
Postbus 1345  
3000 BH Rotterdam

Tel: 0800 - 0233070 (voor professionele gebruikers)  
Tel: 0800 - 0228208 (voor consumenten)

beneluxconsumers@custhelp.com

**1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen**

Noodnummer Nederland : Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum: Tel. 030 - 2748888 (Uitsluitend voor een behandelde arts bereikbaar in geval van accidentele vergiftigingen)

**RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren****2.1. Indeling van de stof of het mengsel****Classificatie volgens Richtlijn 67/548/EEG of 1999/45/EG**

Xi; R41

Volledige tekst van de R-zinnen: zie rubriek 16.

**Nadelige fysisch-chemische, gezondheids- en milieueffecten**

Geen bijkomende informatie beschikbaar

**2.2. Etiketteringselementen****Etikettering volgens Richtlijn 67/548/EEG of 1999/45/EG**

Gevarensymbolen :



Xi - Irriterend

R-zinnen : R41 - Gevaar voor ernstig oogletsel.  
S-zinnen : S2 - Buiten bereik van kinderen bewaren.  
S26 - Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.  
S39 - Een bescherming voor de ogen/voor het gezicht dragen.  
S46 - In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.  
Extra zinnen : Bevat Dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde. Kan een allergische reactie veroorzaken.

**2.3. Andere gevaren**

Geen bijkomende informatie beschikbaar

**RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen****3.1. Stoffen**

Niet van toepassing

# Ambi Pur Flush Theeboom & Den

## Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 453/2010

### 3.2. Mengsels

Naam	Productidentificatie	%	Classificatie volgens Richtlijn 67/548/EEG
Sodium Coceth-30 Sulfate	(CAS-nr.) 68891-38-3	10 - 20	Xi; R41 Xi; R38
Tricyclodecanyl Propionate	(CAS-nr.) 17511-60-3 (EG nr) 241-514-7	< 1	N; R51/53
Dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde	(CAS-nr.) 68737-61-1 (EG nr) 272-113-5	< 1	Xi; R36/38 Xi; R43 R52/53

  

Naam	Productidentificatie	%	Classificatie conform Verordening (EG) Nr. 1272/2008 [EU-GHS/CLP]
Sodium Coceth-30 Sulfate	(CAS-nr.) 68891-38-3	10 - 20	Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318
Tricyclodecanyl Propionate	(CAS-nr.) 17511-60-3 (EG nr) 241-514-7	< 1	Aquatic Chronic 2, H411
Dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde	(CAS-nr.) 68737-61-1 (EG nr) 272-113-5	< 1	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 3, H412

Volledige tekst van de R-, H- en EUH-zinnen: zie onder rubriek 16.

## RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

### 4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

- EHBO na inademing : Als er symptomen optreden: naar buiten gaan en de verdachte zone ventileren. Bij ademhalingsproblemen: arts/medische dienst raadplegen.
- EHBO na contact met de huid : Als er symptomen optreden: onmiddellijk spoelen met veel water. Slachtoffer naar arts brengen als irritatie aanhoudt.
- EHBO na contact met de ogen : Onmiddellijk 15 minuten met veel water spoelen. Slachtoffer naar arts brengen als irritatie aanhoudt.
- EHBO na opname door de mond : Niets te drinken geven of een beetje water laten drinken. Niet laten braken. Arts/medische dienst raadplegen.

### 4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

- Symptomen/letsels na inademing : Kan irritatie of astma-achtige symptomen veroorzaken.
- Symptomen/letsels na contact met de huid : Langdurig contact kan lichte irritatie veroorzaken.
- Symptomen/letsels na contact met de ogen : Kan ernstige irritatie veroorzaken.
- Symptomen/letsels na opname door de mond : Maag-/ darmklachten.

### 4.3. Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Raadpleeg rubriek 4.1.

## RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

### 5.1. Blusmiddelen

- Geschikte blusmiddelen : droog chemisch poeder, alcoholbestendig schuim, koolstofdioxide (CO<sub>2</sub>).

### 5.2. Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

- Brandgevaar : Geen brandgevaar. Niet brandbaar.
- Explosiegevaar : Het product is niet ontploffingsgevaarlijk.
- Reactiviteit : Geen gevaarlijke reacties bekend.

### 5.3. Advies voor brandweerlieden

- Blusinstructies : Geen specifieke blusinstructies vereist.
- Bescherming tijdens brandbestrijding : Bij ontoereikende ventilatie een geschikte adembescherming dragen.

## RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

### 6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures

#### 6.1.1. Voor andere personen dan de hulpdiensten

- Beschermingsmiddelen : Draag geschikte handschoenen en een beschermingsmiddel voor de ogen/voor het gezicht.

#### 6.1.2. Voor de hulpdiensten

- Beschermingsmiddelen : Draag geschikte handschoenen en een beschermingsmiddel voor de ogen/voor het gezicht.

### 6.2. Milieuvoorzorgsmaatregelen

Consumentenproducten die na gebruik in de riolering belanden. Bodem- en waterverontreiniging voorkomen. Binnendringen in riool verhinderen.

### 6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

- Voor insluiting : Morsstof opscheppen in afsluitbare vaten.

# Ambi Pur Flush Theeboom & Den

## Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 453/2010

Reinigingsmethoden : Kleine hoeveelheden morsstof wegspoelen met water. Belangrijke hoeveelheden vrijgekomen stoffen: gemorste vaste stoffen opscheppen in afsluitbare vaten. Dit materiaal en zijn verpakking moeten op een veilige manier verwijderd worden in overeenstemming met de lokale wetgeving.

### 6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

Verwijzen naar artikelen 8 en 13.

## RUBRIEK 7: Hantering en opslag

### 7.1. Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

Vorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel : Aanraking met de ogen vermijden. De nodige persoonlijke beschermingsuitrusting gebruiken. Stofontwikkeling vermijden. Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product. Pas gebruiken nadat u alle veiligheidsvoorschriften gelezen en begrepen heeft.

### 7.2. Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

Opslagvoorwaarden : Bewaren in de oorspronkelijke verpakking. Raadpleeg rubriek 10.  
Niet combineerbare stoffen : Raadpleeg rubriek 10.  
Incompatibele materialen : Niet van toepassing.  
Samenstockeringsverbod : Niet van toepassing.  
Opslagplaats : Op een koele plaats bewaren. Op een droge plaats bewaren. Buiten warmte opslaan.

### 7.3. Specifiek eindgebruik

Schoonmaak-/wasmiddelen en additieven.

## RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

### 8.1. Controleparameters

Geen bijkomende informatie beschikbaar

### 8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Persoonlijke beschermingsmiddelen : Een bescherming voor de ogen/voor het gezicht dragen.  
Bescherming handen : Huishoudhandschoenen.  
Oogbescherming : Veiligheidsbril.  
Bescherming van de huid en het lichaam : Niet van toepassing.  
Bescherming luchtwegen : Niet van toepassing.

## RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

### 9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Aggregatietoestand : Vloeibaar  
Voorkomen : Vloeistof.  
Kleur : Gekleurd.  
Geur : aangenaam (parfum).  
Geurgrens : Geen gegevens beschikbaar  
pH : 5-6  
Smeltpunt : Niet gemeten.  
Stol-/vriespunt : Geen gegevens beschikbaar  
Kookpunt : Niet van toepassing  
Vlampunt : > 60 °C  
Rel. verdampingsnelheid tov butylacetaat : Niet van toepassing  
Ontvlambaarheid (vast, gas) : Niet ontvlambaar.  
Explosiegrenzen : Het product is niet ontploffingsgevaarlijk  
Dampdruk : Niet van toepassing  
Relatieve dampdichtheid bij 20 °C : Niet van toepassing  
Relatieve dichtheid : Geen gegevens beschikbaar  
Dichtheid : 1020-1030 g/l  
Oplosbaarheid : Oplosbaar in water.  
Log Pow : Geen gegevens beschikbaar  
Zelfontbrandingstemperatuur : Niet gemeten.  
Ontbindingstemperatuur : Niet gemeten.  
Viscositeit : 1900-2700 cP

### 9.2. Overige informatie

Geen bijkomende informatie beschikbaar

# Ambi Pur Flush Theeboom & Den

## Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 453/2010

### RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

#### 10.1. Reactiviteit

Geen gevaarlijke reacties bekend.

#### 10.2. Chemische stabiliteit

Stabiel onder normale omstandigheden.

#### 10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

Raadpleeg rubriek 10.1 over Reactiviteit.

#### 10.4. Te vermijden omstandigheden

Niet vereist onder normale gebruiksomstandigheden.

#### 10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Niet van toepassing.

#### 10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

Geen bij normaal gebruik.

### RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

#### 11.1. Informatie over toxicologische effecten

Irritatie : Gevaar voor ernstig oogletsel.

Potentiële schadelijke effecten op de mens en mogelijke symptomen : Acute toxiciteit: op basis van de beschikbare gegevens van de stoffen wordt niet voldaan aan de classificatiecriteria. Carcinogeniteit: op basis van de beschikbare gegevens van de stoffen wordt niet voldaan aan de classificatiecriteria. Corrosiviteit: op basis van de beschikbare gegevens van de stoffen wordt niet voldaan aan de classificatiecriteria. Irritatie: uiterst irriterend voor de ogen. Mutageniteit: op basis van de beschikbare gegevens van de stoffen wordt niet voldaan aan de classificatiecriteria. Toxiciteit bij herhaalde opname: op basis van de beschikbare gegevens van de stoffen wordt niet voldaan aan de classificatiecriteria. Overgevoeligheid: op basis van de beschikbare gegevens van de stoffen wordt niet voldaan aan de classificatiecriteria. Giftigheid voor de voortplanting: op basis van de beschikbare gegevens van de stoffen wordt niet voldaan aan de classificatiecriteria.

Overige informatie : Mogelijke blootstelling via: huid en ogen. Informatie over de effecten: raadpleeg rubriek 4.

### RUBRIEK 12: Ecologische informatie

#### 12.1. Toxiciteit

Ecologie - algemeen : Geen bekende ongunstige invloed op de werking van waterzuiveringsinstallaties bij normale gebruiksomstandigheden zoals aanbevolen. Het product wordt niet beschouwd als schadelijk voor waterorganismen en wordt niet beschouwd op lange termijn een negatieve invloed te hebben op het milieu.

#### 12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

Geen bijkomende informatie beschikbaar

#### 12.3. Bioaccumulatie

Geen bijkomende informatie beschikbaar

#### 12.4. Mobiliteit in de bodem

Geen bijkomende informatie beschikbaar

#### 12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

##### Ambi Pur Flush Theeboom & Den

Resultaten van PBT-beoordeling	Geen aanwezigheid van PBT- en zPzB-ingrediënten
--------------------------------	---

#### 12.6. Andere schadelijke effecten

Overige informatie : Geen andere effecten bekend.

### RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

#### 13.1. Afvalverwerkingsmethoden

Regionale wetgeving (afval) : Afvalverwijdering volgens overheidsbepalingen.

### RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

#### 14.1. VN-nummer

Niet van toepassing

#### 14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN

Niet van toepassing

#### 14.3. Transportgevarenklasse(n)

Niet van toepassing

# Ambi Pur Flush Theeboom & Den

## Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 453/2010

### 14.4. Verpakkingsgroep

Niet van toepassing

### 14.5. Milieugevaren

Niet van toepassing

### 14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

Niet van toepassing

### 14.7. Bulktransport conform Bijlage II van de MARPOL-overeenkomst 73/78 en IBC-code

Niet van toepassing

## RUBRIEK 15: Regelgeving

### 15.1. Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel

#### 15.1.1. EU-voorschriften

Geen bijkomende informatie beschikbaar

#### 15.1.2. Nationale voorschriften

EURAL code : 20 01 29\*

CESIO aanbevelingen : De oppervlakteactieve stof(fen) in dit preparaat voldoet(n) aan de criteria voor biologische afbreekbaarheid vastgelegd in Verordening (EG) nr. 648/2004 betreffende detergentia. Gegevens ter ondersteuning van deze bewering worden ter beschikking van de bevoegde autoriteiten van de lidstaten gehouden en zullen aan hen beschikbaar worden gesteld na een rechtstreeks verzoek of op verzoek van een producent van detergentia.

### 15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling

Niet beschikbaar.

## RUBRIEK 16: Overige informatie

Opleidingsadvies : Het normaal gebruik van dit produkt houdt enkel en alleen een gebruik in zoals dit op de verpakking van het produkt staat omschreven.

De zouten vermeld in Rubriek 3 zonder REACH-registratienummer zijn vrijgesteld op basis van Bijlage V

Volledige inhoud van de R-, H- en EUH-zinnen:

Aquatic Chronic 2	Chronisch gevaar voor het aquatisch milieu, gevarencategorie 2
Aquatic Chronic 3	Chronisch gevaar voor het aquatisch milieu, gevarencategorie 3
Eye Dam. 1	Ernstig oogletsel/oogirritatie, gevarencategorie 1
Eye Irrit. 2	Ernstig oogletsel/oogirritatie, gevarencategorie 2
Skin Irrit. 2	Huidcorrosie/-irritatie, gevarencategorie 2
Skin Sens. 1	Huidsensibilisatie, gevarencategorie 1
H315	Veroorzaakt huidirritatie.
H317	Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
H318	Veroorzaakt ernstig oogletsel.
H319	Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
H411	Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
H412	Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
R36/38	Irriterend voor de ogen en de huid.
R38	Irriterend voor de huid.
R41	Gevaar voor ernstig oogletsel.
R43	Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.
R51/53	Vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.
R52/53	Schadelijk voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

Het is de eigen verantwoordelijkheid van de gebruiker om de vermelde voorzorgsmaatregelen te treffen, alsmede er zorg voor te dragen dat deze informatie compleet en toereikend is voor het gebruik van het product.