

## Veiligheidsinformatieblad

volgens 91/155/EEG, 93/112/EG, 2001/58/EG

datum van deze afdruk: 03.08.2005

datum laatste herziening: 03.08.2005

### 1 Identificatie van de stof of het preparaat en de vennootschap/onderneming

- **Handelsnaam:** BRISE CLASSIC - PACIFIC BREEZE
- **Toepassing van het product:** Luchtverfrisser voor professioneel gebruik.
- **Fabrikant/leverancier:**  
JohnsonDiversey  
Haachtsesteenweg 672  
1910 Kampenhout, België  
Tel. 016-617777
- **Inlichtingen gevende afdeling:** Local Technical Centre
- **Inlichtingen in noodsituatie:**  
Zie bovenvermelde gegevens. In geval van accidentele vergiftiging kan contact worden opgenomen met:  
Antigifcentrum, Tel 070-245245

### 2 Samenstelling en informatie over de bestanddelen

- **Chemische omschrijving**
- **Beschrijving:** Mengsel van werkzame stof met drijfgas.

· **Gevaarlijke componenten:**

CAS: 32210-23-4 EINECS: 250-954-9	4-tert-butylcyclohexylacetaat	N; R 51/53	< 5%
CAS: 118-58-1 EINECS: 204-262-9	benzyl salicylate	Xi, N; R 43-51/53	< 5%

· **Aanvullende gegevens:**

De volledige tekst van de relevante gevarensinnen wordt gegeven in hoofdstuk 16.

### 3 Identificatie van de gevaren

· **Gevaaromschrijving:**



F+ Zeer licht ontvlambaar

· **Speciale gevaaromschrijving voor mens en milieu:**

R 12 Zeer licht ontvlambaar.

Houder onder druk. Beschermen tegen de zon en niet blootstellen aan een hogere temperatuur dan 50° C. Ook na gebruik niet doorboren of verbranden.

Niet spuiten in de richting van een vlam of een gloeiend voorwerp. Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken.

Buiten bereik van kinderen bewaren.

(Vervolg op blz. 2)

# Veiligheidsinformatieblad

## volgens 91/155/EEG, 93/112/EG, 2001/58/EG

datum van deze afdruk: 03.08.2005

datum laatste herziening: 03.08.2005

**Handelsnaam: BRISE CLASSIC - PACIFIC BREEZE**

(Vervolg van blz. 1)

· **Classificatiesysteem:**

*De Classificatie komt overeen met de actuele EG-lijsten, maar is aangevuld met gegevens uit de vakliteratuur en van de onderneming.*

### 4 Eerstehulpmaatregelen

- **Algemene informatie:** Geen speciale maatregelen noodzakelijk.
- **Na het inademen:** Geen speciale maatregelen noodzakelijk.
- **Na huidcontact:** Geen speciale maatregelen noodzakelijk.
- **Na oogcontact:** Ogen bij geopend ooglid een aantal minuten met stromend water spoelen.
- **Na inslikken:**  
Mond omspoelen en daarna één of twee glazen water (of melk) drinken.  
Als de klachten niet minder worden een arts consulteren.

### 5 Brandbestrijdingsmaatregelen

- **Geschikte blusmiddelen:**  
CO<sub>2</sub>, bluspoeder of waterstraal. Grotere brand met waterstraal of met schuim bestrijden.
- **Speciale beschermende kleding:** Geen bijzondere maatregelen nodig.
- **Verdere gegevens** De aan gevaar blootgestelde verpakkingen met watersproeistraal koelen.

### 6 Maatregelen bij accidenteel vrijkomen van de stof of het preparaat

- **Voorzorgsmaatregelen m.b.t. personen:**  
Draag beschermende kleding, handschoenen en bescherming voor ogen/ het gezicht. Niet beschermde personen op afstand houden.
- **Maatregelen ter bescherming van het milieu:** Geen speciale maatregelen noodzakelijk.
- **Procedure voor het reinigen/opnemen:**  
Vloeibare bestanddelen met vloeistofbindend materiaal opnemen.  
Het opgenomen materiaal volgens de voorschriften afvoeren.

### 7 Hantering en opslag

- **Hantering:**
- **Informatie m.b.t. veilig hanteren:** Houder voorzichtig openen en behandelen.
- **Informatie m.b.t. brand- en ontploffingsgevaar:**  
Ontstekingsbronnen op afstand houden - niet roken.  
Maatregelen treffen tegen ontlading van statische elektriciteit.
- **Opslag:**
- **Eisen ten opzichte van opslagruimte en tanks:**  
Op een koele plaats bewaren.  
De overheidsbepalingen m.b.t. de opslag van drukgasverpakkingen moeten in acht genomen worden.
- **Informatie m.b.t. gezamenlijke opslag:**  
Raadpleeg de CPR richtlijnen of de lokaal geldende voorschriften.
- **Verdere inlichtingen over eisen m.b.t. de opslag:**  
Verpakkingen goed gesloten houden.  
Tegen hitte en directe zonnestralen beschermen.

(Vervolg op blz. 3)

# Veiligheidsinformatieblad

## volgens 91/155/EEG, 93/112/EG, 2001/58/EG

datum van deze afdruk: 03.08.2005

datum laatste herziening: 03.08.2005

**Handelsnaam: BRISE CLASSIC - PACIFIC BREEZE**

(Vervolg van blz. 2)

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

- **Aanvullende gegevens m.b.t. de inrichting van technische installaties:**

Geen aanvullende gegevens. Zie 7.

- **Bestanddelen met grenswaarden die m.b.t. de arbeidsruimte in acht genomen moeten worden:**

106-97-8 butaan, zuiver (5-15%)

MAC (NL) 1430 mg/m<sup>3</sup>, 600 ppm

- **Aanvullende gegevens:** Als basis dienden lijsten die bij opstelling geldig waren.

- **Persoonlijke beschermingsvoorzieningen:**

- **Algemene beschermings- en gezondheidsmaatregelen:**

De gebruikelijke voorzorgsmaatregelen bij de omgang met chemicaliën zijn in acht te nemen.

- **Ademhalingsbescherming:** Bij normaal gebruik zijn geen speciale maatregelen nodig.

- **Handbescherming:** Bij normaal gebruik zijn geen speciale maatregelen nodig.

- **Oogbescherming:** Bij normaal gebruik zijn geen speciale maatregelen nodig.

### 9 Fysische en chemische eigenschappen

- **Algemene gegevens**

**Vorm:** Aërosol.  
**Kleur:** kleurloos  
**Geur:** Geparfumeerd

- **Toestandsverandering**

**Smeltpunt/smeltraject:** Niet bepaald  
**Kookpunt/kooktraject:** Vanwege aerosol niet bruikbaar

- **Vlampunt:** Vanwege aerosol niet bruikbaar

- **Zelfontbranding:** Het product is niet uit zichzelf ontbrandend.

- **Ontploffingsgevaar:** Het product is niet ontploffingsgevaarlijk.

- **Dichtheid:** Niet bepaald

- **Oplosbaarheid in/mengbaarheid met:**

**Water:** volledig mengbaar

### 10 Stabiliteit en reactiviteit

- **Thermische ontleding / te vermijden omstandigheden:**

Geen ontleding bij gebruik volgens voorschrift.

- **Gevaarlijke reacties** Geen gevaarlijke reacties bekend.

- **Gevaarlijke ontledingsproducten:** Geen gevaarlijke ontledingsproducten bekend.

### 11 Toxicologische informatie

- **Acute toxiciteit:**

- **LD50 (oraal):**

Op basis van de toxicologische classificatie is de geschatte waarde van de LD50 (oraal) &gt; 2000 mg/kg.

- **Primaire aandoening:**

- **huidcontact:** Bij direct contact kan bevriezing de huid beschadigen.

- **oogcontact:** Bij direct contact kan bevriezing de ogen beschadigen.

- **inhalatie:** Kan verstikking veroorzaken als zeer hoge concentraties worden ingeademd.

- **inslikken:** Niet van toepassing.

(Vervolg op blz. 4)

# Veiligheidsinformatieblad

volgens 91/155/EEG, 93/112/EG, 2001/58/EG

datum van deze afdruk: 03.08.2005

datum laatste herziening: 03.08.2005

**Handelsnaam: BRISE CLASSIC - PACIFIC BREEZE**

(Vervolg van blz. 3)

**· Aanvullende toxicologische informatie:**

Het product is niet onderhevig aan etiketteringsvoorschriften voor toxicologische eigenschappen of gezondheidseffecten op grond van de EG Gevaarlijke Stoffen- en Preparatenrichtlijnen.

Bij deskundige omgang en gebruik volgens voorschrift veroorzaakt het product op grond van onze ervaring en de ons toegankelijke informatie geen schadelijke effecten voor de gezondheid.

**12 Milieu-informatie****· Algemene informatie:**

Nadelige effecten op het milieu worden niet verwacht indien het product gebruikt wordt voor het beoogde doel.

**13 Instructies voor verwijdering****· Product**

· **Aanbeveling:** Afvalverwijdering volgens overheidsbepalingen.

**· Europese afvalcatalogus**

16 05 04	gassen in drukhouders (inclusief halonen) die gevaarlijke stoffen bevatten
----------	--

**· Niet gereinigde verpakkingen**

· **Aanbeveling:** Afvalverwijdering volgens overheidsbepalingen.

· **Aanbevolen reinigingsmiddel:** Water, eventueel met toevoeging van reinigingsmiddelen.

**14 Informatie met betrekking tot het vervoer****· Vervoer over land ADR/RID (grensoverschrijdend):**

- **ADR/RID klasse:** 2 5A Gassen
- **Kemler-getal:** -
- **UN-nummer:** 1950
- **Verpakkingsgroep:** -
- **Etiket** 2.2
- **Omschrijving van het goed:** 1950 SPUITBUSSEN

**· Vervoer per zeeschip IMDG:**

- **IMDG-klasse:** 2
- **UN-nummer:** 1950
- **Etiket** 2.2
- **Verpakkingsgroep:** -
- **EMS-nummer:** F-D,S-U
- **Marine pollutant:** Neen

(Vervolg op blz. 5)

# Veiligheidsinformatieblad

volgens 91/155/EEG, 93/112/EG, 2001/58/EG

datum van deze afdruk: 03.08.2005

datum laatste herziening: 03.08.2005

**Handelsnaam: BRISE CLASSIC - PACIFIC BREEZE**

(Vervolg van blz. 4)

- **Juiste technische benaming:** AEROSOLS
- **Luchtvervoer ICAO-TI en IATA-DGR:**



- **ICAO/IATA-klasse:** 2
- **UN/ID-nummer:** 1950
- **Etiket** 2.2
- **Verpakkingsgroep:** -
- **Juiste technische benaming:** AEROSOLS

- **Transport/verdere gegevens:**

De transportwetgeving bevat bijzondere voorschriften voor bepaalde klassen van gevaarlijke goederen verpakt in gelimiteerde hoeveelheden.

## 15 Wettelijk verplichte informatie

- **Kenmerking volgens EG-richtlijnen:**  
Het product is volgens de EG-richtlijnen geclassificeerd en gekenmerkt.
- **Kenletter en gevaarschrijving van het product:**



F+ Zeer licht ontvlambaar

- **R-zinnen:**  
12 Zeer licht ontvlambaar.
- **S-zinnen:**  
9 Op een goed geventileerde plaats bewaren.
- **Nadere aanduidingen op het etiket:**  
Bevat benzyl salicylate. Kan een allergische reactie veroorzaken.  
Houder onder druk. Beschermen tegen de zon en niet blootstellen aan een hogere temperatuur dan 50° C. Ook na gebruik niet doorboren of verbranden.  
Niet spuiten in de richting van een vlam of een gloeiend voorwerp. Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken.  
Buiten bereik van kinderen bewaren.

## 16 Overige informatie

De gegevens zijn gebaseerd op de momentele stand van onze kennis. Zij beschrijven echter geen garantie van producteigenschappen en vestigen geen contractuele rechtsbetrekking.

- **Tekst van gevarensinnen behorende bij de stoffen genoemd in hoofdstuk 2**  
43 Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.  
51/53 Vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.
- **De informatie is afkomstig van de afdeling:** Local Technical Centre
- **Contactpersoon, uitsluitend voor informatie over de veiligheidsbladen:** Local Technical Centre
- **Internationale referentie:** MSDS4466 (16-Jun-2005), 694265/001 (10-Sep-2003)
- **VIB versie:** 2
- **Herzieningsdatum:** 03.08.2005
- **\* Wijzigingen t.o.v. de voorgaande versie zijn in de kantlijn gemarkeerd met een asterisk (\*).**