

# Veiligheidsinformatieblad

Luchtverfrisser "Blauw"  
Pagina 1 van 3  
Uitgave : 23-6-98

---

## 1. Identificatie van het preparaat en de onderneming.

---

Produktnaam **Luchtverfrisser "Blauw"**

---

## 2. Samenstelling en informatie over de bestanddelen.

---

Ingrediënten welke volgens EEG richtlijn 88/379 en aanvullingen vermeld moeten worden.

<u>Ingrediënt</u>	<u>Concentratie</u>	<u>Symbool</u>	<u>R-zin</u>
Denatured Alcohol	>30%	F	R11
Fragrance	<2%	Xi	R38
PEG-40 Hydrogenated Castor Oil	<2%	—	—

---

## 3. Gevarenidentificatie.

---

Brandbaar

---

## 4. Eerstehulpmaatregelen.

---

- Algemeen : Toon de behandelende arts dit veiligheidsinformatieblad.
- Oogcontact : In geval van contact met de ogen, onmiddellijk en overvloedig met water spoelen.  
Bij langdurige problemen een arts raadplegen.
- Huidcontact : Onmiddellijk met veel water wassen.
- Inslikken : Veel water drinken.  
Geen braken opwekken.  
Onmiddellijk een arts raadplegen.

---

## 5. Brandbestrijdingsmiddelen.

---

- Geschikt blusmiddel : Schuim  
Inert gas onder hoge druk, zoals kooldioxide straal.
- Methoden : Standaard procedure voor chemische branden.
- In geval van brand en/of explosie, rook niet inademen.

# Veiligheidsinformatieblad

Luchtverfrisser "Blauw"  
Pagina 2 van 3  
Uitgave : 23-6-98

---

## 6. Maatregelen bij ongewild vrijkomen.

---

Milieu : Geen speciale voorzorgsmaatregelen voor het milieu.

Spelen met water.

Opnemen in een inert absorberend materiaal.

---

## 7. Hantering en opslag.

---

Het produkt is brandbaar maar niet gemakkelijk te ontsteken.

Niet roken tijdens gebruik.

Buiten bereik van kinderen bewaren.

Opslaan en verwerken op een afstand van tenminste 3 m van open vuur.

---

## 8. Blootstellingsbeheersing en persoonlijke bescherming.

---

Niet roken.

Aanraking met de ogen vermijden.

Aanraking met de huid vermijden.

---

## 9. Fysische en chemisch eigenschappen.

---

Vorm	: vloeibaar	Vlampunt	: 26°C
Kleur	: kleurloos	Zelfontbrandingstemperatuur	: —
Geur	: parfum	Oxiderende eigenschappen	: —
pH	: 6,0-8,0	Explosiviteit	: —
Dichtheid	: 0,93 kg/l	Oplosbaarheid (in water)	: zeer goed
Kookpunt	: >78°	Oplosbaarheid (anders)	: goed
Smeltpunt	: —		

---

## 10. Stabiliteit en reactiviteit.

---

Stabiel onder normale omstandigheden.

---

## 11. Toxicologische informatie.

---

Huidirritatie

Oogirritatie

---

## 12. Ecologische informatie.

---

Bij normaal gebruik zijn er geen milieunadelen bekend of te verwachten.

# Veiligheidsinformatieblad

Luchtverfrisser "Blauw"

Pagina 3 van 3

Uitgave : 23-6-98

---

## 13. Aandachtspunten voor verwijdering.

---

In overeenstemming met de plaatselijke en nationale voorschriften.

---

## 14. Informatie met betrekking tot vervoer.

---

ADR/RID : 3,31c  
UN-Nr : 1170  
IMDG  
Klasse : 3.3 (ethylalcohol solution)  
Verpakkingsgroep : III  
Code : 3337-1

---

## 15. Informatie met betrekking tot regelgeving.

---

R10 : Ontvlambaar  
S2 : Buiten bereik van kinderen bewaren.  
S43 : In geval van brand (zie rubriek 5) gebruiken..

---

## 16. Overige informatie

---

Informatie op het etiket in acht nemen.