

**VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD**

in overeenstemming met Verordening nr. 1907/2006

**Pagina:** 1**Samenstellingsdatum:** 22.09.2010**Herziening:** 21.12.2016**Revisie nr.** 5**Rubriek 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming****1.1. Productidentificatie****Produktnaam:** BLUE STAR**1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik****Gebruik product:** Superieure interieurreiniger voor professioneel gebruik**1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad****Firmanaam:** KLEEN PURGATIS GmbH

Dieselstraße 10

D - 32120 Hiddenhausen

Deutschland

**Tel:** +49 (0)5223 - 9970-40**Fax:** +49 (0)5223 - 9970-195**Email:** info@kleen-purgatis.de**1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen****Tel (in geval van nood):** 24-uren hotline: +49 (0)551 - 19240 (Antigifcentrum Noord (AGC-noord))**Rubriek 2: Identificatie van de gevaren****2.1. Indeling van de stof of het mengsel****Indeling (CLP):** \* -: EUH208**Negatieve effecten:** Bevat a mixture of: 5-chloro-2-methyl-2h-isothiazol-3-one [ec no 247-500-7] and 2-methyl-2h-isothiazol-3-o. Kan een allergische reactie veroorzaken.**2.2. Etiketteringselementen****Etiketteringselementen (CLP):****Gevarenaanduidingen:** EUH208: Bevat a mixture of: 5-chloro-2-methyl-2h-isothiazol-3-one [ec no 247-500-7] and 2-methyl-2h-isothiazol-3-o. Kan een allergische reactie veroorzaken.**Veiligheidsaanbevelingen:** P332+313: Bij huidirritatie: een arts raadplegen.**2.3. Andere gevaren****PBT:** Deze substantie wordt niet geïdentificeerd als een PBT-substantie.**Rubriek 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen****3.2. Mengsels**

# VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

BLUE STAR

Pagina: 2

## Gevaarlijke ingrediënten:

ETHANOL - 01-2119457610-43-0000

EINECS	CAS		Indeling (CLP)	Procent
200-578-6	64-17-5		Flam. Liq. 2: H225	1-5%

1-PROPOXY-2-PROPANOL - 01-2119474443-37

216-372-4	1569-01-3	-	Flam. Liq. 3: H226; Eye Irrit. 2: H319	1-5%
-----------	-----------	---	--	------

## Rubriek 4: Eerstehulpmaatregelen

### 4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

**Kontakt met huid:** Onmiddellijk wassen met veel zeep en water.

**Kontakt met ogen:** Het oog gedurende 15 minuten met stromend water bespoelen.

**Inslikken:** Mond met water spoelen. Niet laten braken. Raadpleeg een arts.

**Inademen:** Slachtoffer frisse lucht laten ademen. Bij aanhoudende klachten een arts raadplegen.

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

**Kontakt met huid:** Op de plek waar het contact plaats vond kan zich milde irritatie voordoen.

**Kontakt met ogen:** Er kunnen zich pijn en roodheid voordoen.

**Inslikken:** Er kunnen zich misselijkheid en maagpijn voordoen.

**Inademen:** Niet van toepassing.

**Uitgestelde/onmiddellijke effecten:** Uitgestelde effecten kunnen na langdurige blootstelling worden verwacht.

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

## Rubriek 5: Brandbestrijdingsmaatregel

### 5.1. Blusmiddelen

**Blusmiddelen:** Blusmiddelen passend voor de omgevingsbrand gebruiken.

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

**Blootstellingsgevaren:** Niet van toepassing.

### 5.3. Advies voor brandweerlieden

**Advies voor brandweerlieden:** niet nodig.

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

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

**Pers. voorzorgsmaatregelen:** niet nodig.

### 6.2. Milieuvoorzorgsmaatregelen

**Milieu voorzorgsmaatregelen:** met veel water verdunnen

[vervolgd..]

# VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

BLUE STAR

Pagina: 3

## 6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

**Reinigingsprocedures:** In droge aarde of zand absorberen. De plek waar het produkt gemorst is met voldoende water afspoelen. Raadpleeg paragraaf 13 van VIB voor geschikte verwijderingsmethoden.

## 6.4. Verwijzing naar andere Rubrieken

Raadpleeg paragraaf 13 van VIB.

## Rubriek 7: Hantering en opslag

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

**Hanteringsvereisten:** geen speciale eisen

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

**Opslagkondities:** Op een koele goed geventileerde plaats opslaan. De houder goed gesloten houden.

Opslagcategorie VCI: 12 (niet-brandbare vloeistoffen)

**Geschikte verpakking:** Mag alleen in oorspronkelijke verpakking worden bewaard.

### 7.3. Specifiek eindgebruik

**Specifiek eindgebruik:** GISCODE: GU50

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

### 8.1. Controleparameters

**Grenswaarden voor blootstelling** Geen gegevens beschikbaar.

### 8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

**Technische maatregelen** Zorg dat er voldoende ventilatie in het gebied is.

**Bescherming van ademhaling:** Geen ademhalingsbeschermingsmiddelen vereist.

**Bescherming van de handen:** Niet van toepassing.

**Bescherming van de ogen:** Niet van toepassing.

**Bescherming van de huid:** Niet van toepassing.

**Milieu:** Geen speciale vereiste.

## Rubriek 9: Fysische en chemische eigenschappen

### 9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

**Toestand:** Vloeistof

**Kleur:** Blauw

**Geur:** fris ruikend

**Oxiderend:** Niet-oxiderend (volgens EG-criteria)

**Oplosbaarheid in water:** Mengbaar

**Viscositeit:** Niet viscieus

**Kookpunt/bereik°C:** Geen gegevens beschikbaar.

**Smeltpunt/bereik°C** Niet van toepassing.

**Ontvlambaarheid %: lager:** Niet van toepassing.

**bovenste:** Niet van toepassing.

**Vlampunt °C** >60

**Scheid.coëff. n-octanol/water:** Geen gegevens beschikbaar

**Zelfontvlambaarheid °C:** Geen gegevens beschikbaar.

[vervolgd..]

# VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

BLUE STAR

Pagina: 4

Dampdruk: Geen gegevens beschikbaar

Relatieve dichtheid: 1,005 g/cm<sup>3</sup>

pH: 9

VOC g/l: 4,5%

## 9.2. Overige informatie

Overige informatie: Geen gegevens beschikbaar.

## Rubriek 10: Stabiliteit en reactiviteit

### 10.1. Reactiviteit

Reactiviteit: Stabiel bij aanbevolen transport of opslagomstandigheden.

### 10.2. Chemische stabiliteit

Chemische stabiliteit: Stabiel onder normale omstandigheden.

### 10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

**Gevaarlijke reacties:** Gevaarlijke reacties vinden niet plaats onder normale transport- of opslagomstandigheden.  
Ontbinding kan voorkomen bij blootstelling aan omstandigheden of hieronder vermelde materialen.

### 10.4. Te vermijden omstandigheden

Te vermijden omstandigheden: Geen gevaarlijke reacties indien opgeslagen en behandeld.

### 10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Te vermijden materialen: geen stoffen bekend

### 10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

Gevaarlijke ontledingsprod: Geen gevaarlijke ontledingsproducten bekend.

## Rubriek 11: Toxicologische informatie

### 11.1. Informatie over toxicologische effecten

**Gevaarlijke ingrediënten:**

#### ETHANOL

IVN	RAT	LD50	1440	mg/kg
ORL	MUS	LD50	3450	mg/kg
ORL	RAT	LD50	7060	mg/kg

#### 1-PROPOXY-2-PROPANOL

DERMAL	RBT	LD50	3818	mg/kg
ORL	RAT	LD50	2519	mg/kg

Toxiciteit: Geen gegevens beschikbaar.

### Symptomen / blootstellingsroutes

Kontakt met huid: Op de plek waar het contact plaats vond kan zich milde irritatie voordoen.

[vervolgd..]

# VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

BLUE STAR

Pagina: 5

**Kontakt met ogen:** Er kunnen zich pijn en roodheid voordoen.

**Inslikken:** Er kunnen zich misselijkheid en maagpijn voordoen.

**Inademen:** Niet van toepassing.

**Uitgestelde/onmiddellijke effecten:** Uitgestelde effecten kunnen na langdurige blootstelling worden verwacht.

## Rubriek 12: Ecologische informatie

### 12.1. Toxiciteit

**Ekotoxiciteit:** Geen gegevens beschikbaar.

### 12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

**Persistentie en afbraak:** De zich in dit preparaat bevindende tenside beantwoordt aan de bepalingen voor biologische afbreekbaarheid zoals vastgelegd in Richtlijn (EG) nr. 648/2004 voor detergenten.

### 12.3. Bioaccumulatie

**Mogelijke bioaccumulatie:** Geen gegevens beschikbaar.

### 12.4. Mobiliteit in de bodem

**Mobiliteit:** Geen gegevens beschikbaar

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

**PBT:** Deze substantie wordt niet geïdentificeerd als een PBT-substantie.

### 12.6. Andere schadelijke effecten

**Andere schadelijke effecten:** Het product werd niet onderzocht. De informatie geldt voor de bestanddelen met het hoogste toxicologisch risico.

## Rubriek 13: Instructies voor verwijdering

### 13.1. Afvalverwerkingsmethoden

**Verwijderingshandelingen:** verwijdering volgens de officiële verordeningen

**EAC code:** 20 01 30

**Verwijderen van verpakking:** Na wassen eventueel geschikt voor hergebruik.

**Opmerking:** De gebruiker wordt opmerkzaam gemaakt op de mogelijke regionale of nationale voorschriften met betrekking tot verwijdering.

## Rubriek 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

**Transportklasse:** Dit product is niet geclassificeerd voor transport.

## Rubriek 15: Regelgeving

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

### 15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling

**Chemischeveiligheidsbeoordeling:** De leverancier heeft geen chemische veiligheidsbeoordeling uitgevoerd voor de stof of het mengsel.

[vervolgd..]

# VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

BLUE STAR

Pagina: 6

## Rubriek 16: Overige informatie

### Overige informatie

**Overige informatie:** Veiligheidsinformatieblad in overeenstemming met Verordening nr. 1907/2006.

\*Geeft tekst in het Veiligheidsblad aan die sinds de laatste herziening is gewijzigd.

Bronnen: veiligheidsinformatiebladen van de toeleverders

Informatieblad uitgevende sector: Afdeling voor productontwerpproces.

Contactpersoon: Mevr. Tiemann, Mevr. Klumpe

**Classificatie voor mengsels en gebruikte evaluatiemethode volgens Verordening (EG)**

**1272/2008 [CLP]:**

berekeningsmethode

**Zinnen van deel 2 / 3:** EUH208: Bevat <naam van de sensibiliserende stof>. Kan een allergische reactie veroorzaken.

H225: Licht ontvlambare vloeistof en damp.

H226: Ontvlambare vloeistof en damp.

H319: Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

**Wettelijke ontkenning:** De hierboven vermelde informatie wordt verondersteld juist te zijn. Deze firma kan niet aansprakelijk worden gehouden voor schade die het resultaat is van het hanteren van het hierboven vermelde produkt.