

# VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH)

## Schmincke LINO mediums

Artikel-nr.	50900009	LINO pearl	Datum van uitgave:	29.01.20
Versie	3.1	( 29.01.20 )	Pagina	1 / 7

### RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming

#### 1.1 Productidentificatie

Productnaam	50 900 - LINO pearl
	50 901 - LINO gloss
	50 902 - LINO extender
	50 906 - LINO retarder

#### 1.2 Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik

##### Algemeen gebruik

Producten voor de creatie van kunst.

##### Gebruiksvormen waarvan wordt afgeraden

#### 1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

H. Schmincke & Co. GmbH & Co. KG  
Otto-Hahn-Str. 2  
D - 40699 Erkrath  
Tel. +49 (0) 211-2509-0  
Fax. +49 (0) 211-2509-497  
info@schmincke.de  
www.schmincke.de

##### Informatie

Schmincke-Labor:  
Mo-Do 8.00-16.30, Fr 8.00-13.30  
Tel. +49 (0) 211-2509-474  
labor@schmincke.de

#### 1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen

**Informatie voor  
noodgevallen  
Telefoon**

**Noodoproep Berlin  
(24h - Advies in het Duits en Engels)  
+49 (0) 30-30686700**

### RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

#### 2.1 Indeling van de stof of het mengsel

##### Classificering conform EG-verordening 1272/2008 (CLP)

De mengsel is geklasseerd als niet gevaarlijk in de zin van de verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP].

#### 2.2 Etiketteringselementen

##### Etikettering

##### Signaalwoord

##### Gevarenaanduidingen

geen aanduiding

##### Veiligheidsaanbevelingen

##### Tekst voor etiket (CLP)

Bevat biociden. Bevat BIT, CIT, MIT, OIT: Kan een allergische reactie veroorzaken. Volledige inhoud van de biociden: zie rubriek 16.

#### 2.3 Andere gevaren

# VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH)

## Schmincke LINO mediums

Artikel-nr.	50900009	LINO pearl	Datum van uitgave:	29.01.20
Versie	3.1	( 29.01.20 )	Pagina	2 / 7

### RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

#### **3.1 Stoffen**

##### **Chemische karakterisering**

gum arabic  
Additief  
Water  
pigments (only 50 900)  
CAS nummer  
EINECS / ELINCS / NLP  
EU-indexnummer  
REACH registratienr.  
DG-EA code (Hazchem)  
CI nummer

#### **3.2 Mengsels**

##### **Aanvullende informatie**

### RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

#### **4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen**

##### **Algemene informatie**

Bij onwelheid een arts raadplegen (indien mogelijk hem dit etiket tonen).

##### **Na inhalatie**

Bij onwelheid een arts raadplegen. Voor frisse lucht zorgen.

##### **Huidcontact**

Pijnlijke plekken met water en zeep afwassen.

##### **Oogcontact**

Als het product in de ogen komt, direct bij geopende oogspleet met veel water minstens 10 minuten spoelen.

##### **Ingestie**

Mond met water spoelen. Bij onwelheid een arts raadplegen.

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

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

### RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

#### **5.1 Blusmiddelen**

##### **Geschikte blusmiddelen**

Het product is niet brandbaar. Kies blusmiddel naar geaardheid van omgeving.

##### **Ongeschikte blusmiddelen**

geen

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

In geval van brand kunnen gevaarlijke brandgassen en dampen ontstaan.

#### **5.3 Advies voor brandweerlieden**

##### **Speciale bescherming bij de brandbestrijding**

Beschermende ademhalingsapparatuur met perslucht dragen.

##### **Aanvullende informatie**

# VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH)

## Schmincke LINO mediums

Artikel-nr.	50900009	LINO pearl	Datum van uitgave:	29.01.20
Versie	3.1	( 29.01.20 )	Pagina	3 / 7

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

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

Persoonlijk beschermingsuitrusting gebruiken.

#### **6.2 milieuvoorzorgsmaatregelen**

Niet in riolering en/of grond water en/of open water lozen.

#### **6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal**

##### Reinigingsmethoden

Met vloeistofbindende stoffen (zand, diatomeeënaarde, zuurbinder, universeel binder) opnemen.

##### Aanvullende informatie

#### **6.4 Verwijzing naar andere rubrieken**

Afvalverwerking volgens nationale of regionale wetgeving. zie rubriek 13

### RUBRIEK 7: Hantering en opslag

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

##### Maatregelen in verband met veilig hanteren

Er zijn geen speciale maatregelen noodzakelijk.

##### Maatregelen tegen brand en explosie

Er zijn geen speciale maatregelen noodzakelijk.

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

##### Eisen aan opslagruimte en verpakking

Er zijn geen speciale maatregelen noodzakelijk.

##### Informatie betreft het opslaan met andere stoffen of preparaten

##### Opslagklasse

##### Overige informatie

#### **7.3 Specifiek eindgebruik**

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

#### **8.1 Controleparameters**

#### **8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling**

##### **Beheersing van beroepsmatige blootstelling**

###### Bescherming van de ademhaling

Bij juist gebruik en onder normale omstandigheden is een middel ter bescherming van de ademhaling niet nodig.

###### Handbescherming

Aanraking met de huid vermijden. Preventieve huidbescherming door huidbeschermingszalf.

###### Oogbescherming

Veiligheidsbril

###### Lichaamsbescherming

Draag geschikte beschermende kleding.

###### Beschermende en hygiënische maatregelen

Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik. Voor de pauze en na afloop van het werk handen wassen.

### RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

#### **9.1 informatie over fysische en chemische basiseigenschappen**

Vorm	pasta
Kleur	produktspecifiek
Geur	zwak aromatisch

# VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH)

## Schmincke LINO mediums

Artikel-nr.	50900009	LINO pearl	Datum van uitgave:	29.01.20
Versie	3.1	( 29.01.20 )	Pagina	4 / 7

	min	max	
Beginkookpunt en kooktraject			
Smelt-/vriespunt			
Vlampunt			
Ontvlambaarheid			
Ontstekingstemperatuur			
Zelfontbrandingstemperatuur			
Explosie grenzen			
Brekingindex			
PH-waarde	6	7	20 °C
Viscositeit			
Viscositeit			
Dampdruk			
Dichtheid		1,15 - 1,3 kg/l	20 °C
Verdelingscoëfficiënt n-octanol/water			

Explosierisico

### 9.2 Overige informatie

## RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

### 10.1 Reactiviteit

### 10.2 Chemische stabiliteit

Het product is onder normale opslagomstandigheden stabiel.

### 10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties

### 10.4 Te vermijden omstandigheden

Geen gegevens beschikbaar

### 10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen

### 10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten

## RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

### 11.1 Informatie over toxicologische effecten

#### Acute toxiciteit

Geen gegevens beschikbaar

#### Na inhalatie

Geen gegevens beschikbaar

#### Ingestie

Geen gegevens beschikbaar

#### Huidcontact

Geen gegevens beschikbaar

#### Oogcontact

Geen gegevens beschikbaar

### Ervaring uit de praktijk

### Algemene opmerkingen

## RUBRIEK 12: Ecologische informatie

### 12.1 Toxiciteit

# VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH)

## Schmincke LINO mediums

Artikel-nr.	50900009	LINO pearl	Datum van uitgave:	29.01.20
Versie	3.1	( 29.01.20 )	Pagina	5 / 7

### Aquatoxiciteit

Geen gegevens beschikbaar

Water risico klasse 2

Catalogus nummer WGK

Algemene informatie

### 12.2 Persistentie en afbreekbaarheid

Overige informatie

Zuurstofbehoefte

### 12.3 Mogelijke bioaccumulatie

Bioconcentratiefactor (BCF)

Verdelingscoëfficiënt n-octanol/water

### 12.4 Mobiliteit in de bodem

Geen gegevens beschikbaar

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

Geen gegevens beschikbaar

### 12.6 Andere schadelijke effecten

Algemene informatie

## RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

### 13.1 Afvalverwerkingsmethoden

#### Product

Afvalcode

080 112 080112 niet onder 080111 vallend afval van verf en lak

Aanbeveling

#### Verpakking

Afvalcode

Aanbeveling

Niet vervuilde en volledig lege verpakkingen kunnen nogmaals gebruikt worden. Vervuilde verpakkingen moeten zoals de oorspronkelijke inhoud behandeld worden.

#### Verdere informatie

## RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

### 14.1 VN-nummer

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

ADR, ADN Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving.

IMDG, IATA

### 14.3 Transportgevaarklasse(n)

ADR, ADN

IMDG

IATA

### 14.4 Verpakkingsgroep

### 14.5 Milieugevaren

Marine Pollutant - IMDG

### 14.6 Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

#### Landtransport (ADR/RID)

Code: ADR/RID

# VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH)

## Schmincke LINO mediums

Artikel-nr.	50900009	LINO pearl	Datum van uitgave:	29.01.20
Versie	3.1	( 29.01.20 )	Pagina	6 / 7

Gevaarnummer  
Gevaarsetiket ADR  
Beperkte hoeveelheden  
Verpakking: Aanwijzingen  
Verpakking: Speciale voorschriften  
Bijzondere voorschriften voor gezamenlijke verpakking  
Transporttanks: Aanwijzingen  
Transporttanks: Speciale voorschriften  
Tankcode  
Tunnelbeperking  
Opmerkingen  
EQ  
Speciale voorschriften

### Transport op open zee (IMDG)

EmS nummer  
Speciale voorschriften  
Beperkte hoeveelheden  
Verpakking: Aanwijzingen  
Verpakking: Speciale voorschriften  
IBC: Aanwijzingen  
IBC: Voorschriften  
Tank instructies IMO  
Tank instructies UN  
Tank instructies Speciale voorschriften  
Stowage and segregation  
Properties and observations  
Opmerkingen  
EQ

### Luchttransport (IATA-DGR)

Hazard  
Passenger  
Passenger LQ  
Cargo  
ERG  
Opmerkingen  
EQ  
Special Provisioning

### 14.7 Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL 73/78 en de IBC-code

Geen gegevens beschikbaar

## RUBRIEK 15: Regelgeving

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

#### Nationale voorschriften

##### Europa

Gehalte aan VOC [%]  
Gehalte aan VOC  
[g/L]  
Overige voorschriften en beperkingen

##### Duitsland

Opslagklasse

# VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH)

## Schmincke LINO mediums

Artikel-nr.	50900009	LINO pearl	Datum van uitgave:	29.01.20
Versie	3.1	( 29.01.20 )	Pagina	7 / 7

Water risico klasse 2  
Catalogus nummer WGK  
Storingsverordening  
Informatie over werkplaatsbeperking  
Overige voorschriften en beperkingen

### Denemarken

Overige voorschriften en beperkingen

### Hongarije

Overige voorschriften en beperkingen

### Groot-Brittanië

Overige voorschriften en beperkingen

### Zwitserland

Gehalte aan VOC [%]  
Overige voorschriften en beperkingen

### VS

Overige voorschriften en beperkingen  
Federal Regulations  
State Regulations

### Japan

Overige voorschriften en beperkingen

### Canada

Overige voorschriften en beperkingen

## 15.2 Chemischeveiligheidsbeoordeling

## RUBRIEK 16: Overige informatie

### Verdere informatie

Gevarenaanduidingen (CLP)  
Verdere informatie

This information is based on our current state of knowledge and describes the security standards applicable to our product for the purpose provided. The information provided here does not constitute a legally binding warranty of specific characteristics or of suitability for a specific application use of the product is thus to be adapted to the user's special conditions and checked by preliminary tests. We are thus unable to guarantee product characteristics or accept an liability for damage arising in connection with the use of our products.

### Literatuur

Voor afkortingen en acroniemen, zie: ECHA Richtsnoer over informatie-eisen en chemische veiligheidsbeoordeling, hoofdstuk R.20 (Tabel met begrippen en afkortingen).

Reden van de laatste  
veranderingen

Aanvullende informatie

BIT - 1,2-benzisothiazool-3(2H)-on  
CIT - 5-chloor-2-methyl-2H-isothiazool-3-on  
MIT - 2-methyl-2H-isothiazool-3-on  
OIT - 2-octyl-2H-isothiazool-3-on

The information in this data sheet has been established to our best knowledge and was up-to-date at time of revision. It does not represent a guarantee for the properties of the product described in terms of the legal warranty regulations.