

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

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

Gerstäcker Schildersmedium, langzaam drogend

1.0.0

(28.03.19)

28.03.19

1 / 6

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

1.1 Productidentificatie

Naam: identificatie van het preparaat

Gerstäcker Schildersmedium, langzaam drogend

Productnaam

Productnaam

1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Producent

Johannes Gerstäcker Verlag GmbH

Wecostr. 4

D - 53783 Eitorf

Tel. (02243) 88995

Fax. (02243) 88988-333

1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen

Naam

Giftinformationszentrum-Nord

Telefoon

+49 (0) 551 - 19240

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

2.1 Indeling van de stof of het mengsel

Classificering conform EG-verordening

1272/2008 (CLP)

Gevaren

GHS02 Vlam



Signaalwoord

Klassificatie

Waarschuwing

Aquatic Chronic 3; H412 Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Flam. Liq. 3; H226 Ontvlambare vloeistof en damp.

2.2 Etiketteringselementen

Etikettering

Gevaren (CLP)

GHS02 Vlam



Signaalwoord (CLP)

Gevarenaanduidingen (CLP)

Waarschuwing

H226 Ontvlambare vloeistof en damp.

H412 Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Veiligheidsaanbevelingen (CLP)

P102 Buiten het bereik van kinderen houden.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

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

Gerstäcker Schildersmedium, langzaam drogend

1.0.0

(28.03.19)

28.03.19

2 / 6

P273 Voorkom lozing in het milieu.

RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

3.1 Stoffen

Chemische karakterisering

natuurlijke oliën, testbenzine en siccatief

3.2 Mengsels

Gevaarlijke bestanddelen

solvent naphtha (petroleum), light, aromatic: 2,5 - 5,0 %
64742-95-6 // 01-2119455851-35

Aquatic Chronic 2; H411 / Asp. Tox. 1; H304 / EUH066 / Flam. Liq. 3;
H226 / STOT SE 3; H335 / STOT SE 3; H336

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Na inhalatie

Breng slachtoffer in de frisse lucht, open te nauwe kleding en laat slachtoffer in rustige omgeving bekomen. Bij aanhoudende klachten arts raadplegen.

Huidcontact

Oogcontact

Met veel water en zeep wassen. Bij aanhoudende irritatie arts raadplegen. Als het product in de ogen komt, direct bij geopende oogspleet met veel water minstens 15 minuten spoelen. Bij aanhoudende irritatie arts raadplegen.

Ingestie

Onmiddellijk mond spoelen en veel water drinken. Pas op bij braken: inademingsgevaar! Arts raadplegen.

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

5.1 Blusmiddelen

Geschikte blusmiddelen

Ongeschikte blusmiddelen

Kooldioxide Bluspoeder alcoholbestendig schuim

Sterke waterstraal

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

Gevaren van de stof zelf, zijn verbrandingsproducten of gevormde dampen

In geval van brand kan ontstaan: koolmonoxide en kooldioxide

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

6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen

Voor voldoende ventilatie zorgen. Geschikte beschermingskleding dragen. Aanraking met de ogen, de huid en kleding vermijden.

6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Reinigingsmethoden

Met vloeistofbindend materiaal (zand, zuurbinder, universeelbinder) opnemen en aansluitend in gesloten containers verwijderen.

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

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

Gerstäcker Schildersmedium, langzaam drogend

1.0.0

(28.03.19)

28.03.19

3 / 6

7.1 Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren

van de stof of het mengsel

Maatregelen in verband met veilig hanteren

Voor voldoende ventilatie zorgen.

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

8.1 Controleparameters

Grenswaarden voor blootstelling:
componenten

solvent naphtha (petroleum), light, aromatic

DEU	MAC	50,000	mg/dm ³	2 (II) ; AGS
-----	-----	--------	--------------------	--------------

8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Beheersing van beroepsmatige blootstelling

Bescherming van de ademhaling

Handbescherming

Oogbescherming

Lichaamsbescherming

Beschermende en hygiënische maatregelen

Bij overtreding van de WEL-grenzen ademhalingsapparatuur gebruiken.

De precieze penetratietijd kunt u te weten komen bij de handschoenenfabricant, houd er rekening mee. Nitrilrubber

Veiligheidsbril

Vlamremmende, antistatische beschermingskleding

Bij omgang met chemicaliën de gebruikelijke voorzorgsmaatregelen in acht nemen. Preventieve huidbescherming door huidbeschermingszalf.

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

9.1 informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Uiterlijk

Vorm

Kleur

Geur

Beginkookpunt en kooktraject

Vlampunt

Dichtheid

Dichtheid

vloeibaar

gelig, helder

zwak oplosmiddelachtig aromatisch

160 °C - 190 °C

ca. 45 °C -

0,86 g/ml

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

10.1 Reactiviteit

Reactiviteit

Het product is onder normale opslagomstandigheden stabiel.

10.2 Chemische stabiliteit

Chemische stabiliteit

Het product is onder normale opslagomstandigheden stabiel.

10.4 Te vermijden omstandigheden

Te vermijden omstandigheden

Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken. Verwijderd houden van ontstekingsbronnen.

10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Te vermijden materialen

sterke oxidatiemiddelen Schadelijk bij inademing.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

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

Gerstacker Schildersmedium, langzaam drogend

1.0.0

(28.03.19)

28.03.19

4 / 6

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

11.1 Informatie over toxicologische effecten

Toxicologische tests

Toxicologische tests: componenten

solvent naphtha (petroleum), light, aromatic

oraal	LD50	Rat	mg/kg	2000,000	-
inhalatief	LC50	Rat	mg/l	10,200	(4h)
dermaal	LD50	Rat	mg/kg	2000,000	-

RUBRIEK 12: Ecologische informatie

12.1 Toxiciteit

Ecotoxische effecten

Ecotoxische effecten: componenten

solvent naphtha (petroleum), light, aromatic

niet vereist	LC50	vis	mg/l	10,000	-
niet vereist	LC50	Algen	mg/l	10,000	-
niet vereist	EC50	Daphnia magna (grote wate	mg/l	3,200	(48h)

12.2 Persistentie en afbreekbaarheid

Afbreekbaarheid

Beoordelingstekst

Het product is biologisch niet goed afbreekbaar.

RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

13.1 Afvalverwerkingsmethoden

Product

Afvalcode

080 111

Afvalcode Tekst

080111* afval van verf en lak dat organische oplosmiddelen of andere gevaarlijke stoffen bevat

RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

14.1 VN-nummer

UN-Nr. ADR/RID

1263

UN-Nr. IMDG

1263

UN-Nr. IATA

1263

14.2 Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN

Benaming van het goed: ADR/RID

Verf-verwante producten

Juiste technische naam: IMDG

PAINT RELATED MATERIAL

Juiste technische naam: IATA

PAINT RELATED MATERIAL

14.3 Transportgevaarklasse(n)

Klasse ADR/RID

3

Code: ADR/RID

F1

Klasse IMDG

3

Subrisk IMDG

-

Klasse IATA

3

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

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

Gerstäcker Schildersmedium, langzaam drogend

1.0.0

(28.03.19)

28.03.19

5 / 6

Subrisk IATA

-

14.4 Verpakkingsgroep

Verpakkingsgroep ADR/RID

III

Pakgroep IMDG

III

Pakgroep IATA

III

14.5 Milieugevaren

Marine Pollutant - IMDG

Yes

14.6 Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

Landtransport

Gevaarveroorzakend materiaal

testbenzine

Gevaarsetiket ADR

3

Gevaarsetiket RID

3

Beperkte hoeveelheden

5L

EQ

E1

Speciale voorschriften

163 - 367 - 650

Verpakking: Aanwijzingen

P001 - IBC03 - LP01 - R001

Verpakking: Speciale voorschriften

PP1

Special provisions for packing

MP19

together

Portable Tanks: Aanwijzingen

T2

Portable Tanks: Speciale

TP1 - TP29

voorschriften

Tank coding

LGBF

ADR

Transportcategorie

3

Tunnelbeperking

D/E

Gevaarnummer

30

RID

Transportcategorie

3

Gevaarnummer

30

Opmerkingen

Transport op open zee

Gevaarveroorzakend materiaal

white spirit

Speciale voorschriften

163 - 223 - 367 - 955

Beperkte hoeveelheden

5L

EQ

E1

Verpakking: Aanwijzingen

P001 - LP01

Verpakking: Speciale voorschriften

PP1

IBC: Aanwijzingen

IBC03

IBC: Voorschriften

-

Tank instructions IMO

-

Tank instructions UN

T2

Tank instructions Speciale

TP1 - TP29

voorschriften

EmS nummer

F-E, S-E

Stowage and segregation

category A

Properties and observations

Opmerkingen

Luchttransport

Gevaarveroorzakend materiaal

white spirit

Hazard

Flammable Liquid

Passenger

355 (60L)

Passenger LQ

Y344 (10L)

Cargo

366 (220L)

Special Provisioning

A192

ERG

3L

Opmerkingen

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

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

Gerstäcker Schildersmedium, langzaam drogend

1.0.0

(28.03.19)

28.03.19

6 / 6

Verdere informatie

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

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

RUBRIEK 15: Regelgeving

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

Europa

Gehalte aan VOC [%]	max.	5 %
Gehalte aan VOC [g/L]	max.	48 g/L

Duitsland

Water risico klasse	2
---------------------	---

Zwitserland

Duitse verordening 814.018 inzake de sturende belasting op vluchtige organische verbindingen (VOVC)		
Gehalte aan VOC [%]	max	5 %

RUBRIEK 16: Overige informatie

Gevarenaanduidingen (CLP)

H226 Ontvlambare vloeistof en damp.
H304 Kan dodelijk zijn als de stof bij
inslikken in de luchtwegen terechtkomt.
H335 Kan irritatie van de luchtwegen
veroorzaken.
H336 Kan slaperigheid of duizeligheid
veroorzaken.
H411 Giftig voor in het water levende
organismen, met langdurige gevolgen.
H412 Schadelijk voor in het water levende
organismen, met langdurige gevolgen.

Verdere informatie

This information contained herein is based on
the present state of our knowledge. It
characterizes the product with regard to the
appropriate safety precautions. It does not
represent a guarantee of the properties of
the product.