

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

WEPP 21400 Scheibenkleber economic

Bearbejdningsdato: 10.02.2021

Katalog nr.: 21400_GHS

Side 1 af 6

PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden**1.1. Produktidentifikator**

WEPP 21400 Scheibenkleber economic

UFI: 0513-C2MS-AWS4-FK69

1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes**Anvendelse af stoffet eller blandingen**

Klebstoff

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Virksomhed: WEPP GmbH
 Gade: Am Auacker 1
 By: D-36137 Grossenlueder
 Telefon: +496648628990 Telefax: +49664862899012
 E-mail: wepp@wepp.de
 Kontaktperson: Tim Behrens
 E-mail: wepp@wepp.de
 Internet: www.wepp.de

1.4. Nødtelefon: Giftinformationszentrum Mainz - 24h - +49 (0) 6131 19240**PUNKT 2: Fareidentifikation****2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen**

Ikke mærkningspligtigt i henhold til blandingsdirektivet 1999/45/EF.

2.2. Mærkningselementer**PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer****3.2. Blandinger****Farlige komponenter**

CAS nr.	Kemisk betegnelse			Mængde
	EF nr.	Indeksnr.	REACH nr.	
	Klassificering (Forordning (EF) nr. 1272/2008)			
13822-56-5	Aminopropyltrimethoxysilan-3			1 - 5%
	237-511-5			
	Skin Irrit. 2, Eye Irrit. 2; H315 H319			
2768-02-7	Vinyltrimethoxysilan			1 - 5%
	Flam. Liq. 3, Acute Tox. 4; H226 H332			
	Polyamidwax			1 - 5%
	Aquatic Chronic 3; H412			

Fuld ordlyd af H- og EUH-sætninger: se punkt 16.

Specifikke koncentrationsgrænser, M-faktorer og ATE-værdier

CAS nr.	EF nr.	Kemisk betegnelse	Mængde
		Specifikke koncentrationsgrænser, M-faktorer og ATE-værdier	
2768-02-7		Vinyltrimethoxysilan	1 - 5% %
		inhalativ: LC50 = 16,8 mg/l (dampe); inhalativ: ATE = 1,5 mg/l (støv eller tåge); dermal: LD50 = 3540 mg/kg; oral: LD50 = 7120 mg/kg	

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

WEPP 21400 Scheibenkleber economic

Bearbejdningsdato: 10.02.2021

Katalog nr.: 21400_GHS

Side 2 af 6

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger**Generelt råd**

Tag straks snavset, vædet tøj af.

Hvis det indåndes

Sørg for frisk luft. Ved vedvarende lidelse: kontakt læge.

I tilfælde af hudkontaktKommer stof på huden vaskes straks med store mængder vand og sæbe.
Ved hudirritation søg læge.**I tilfælde af øjenkontakt**

Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.

Ved indtagelseIndhent råd fra en læge.
Skyl straks munden og drik derefter 1 glas vand.**4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede**

Hidtil ingen symptomer kendt.

4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Symptomatisk behandling.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse**5.1. Slukningsmidler****Egnede slukningsmidler**alkoholbestandigt skum
Slukningspulver
Forstøvet vand.
Kuldioxid.**Uegnede slukningsmidler**

Hel vandstråle.

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Ved brand kan der opstå: Pyrolyseprodukter, toksisk. Kulmonoxid

5.3. Anvisninger for brandmandskab

åndedrætsværn uafhængigt af den omgivne luft (isoleringsapparat) (DIN EN 133). Opsaml kontamineret slukningsvand særskilt.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld**6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer****Generelle oplysninger**

Sørg for tilstrækkelig udluftning. Særlig fare for at skride ud ved udløbet/spildt produkt.

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Må ikke kommes i kloak afløb eller vandløb.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning**Andre oplysninger**

Skal optages mekanisk. Destrueres efter gældende bestemmelser.

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring**7.1. Forholdsregler for sikker håndtering****Sikkerhedsinformation**

Må kun bruges på steder med god ventilation. Der kræves ingen særlige forholdsregler.

Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

WEPP 21400 Scheibenkleber economic

Bearbejdningsdato: 10.02.2021

Katalog nr.: 21400_GHS

Side 3 af 6

Råd om generel hygiejne

Sørg for tilstrækkelig udluftning.

Undgå kontakt med huden og øjnene. Undgå indånding af gas/røg/dampe/aerosol-tåger.

Før pausen og ved arbejdets ophør bør hænderne vaskes. Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen. Forebyggende beskyttelse af huden med beskyttelsessalve til huden.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed**Tekniske foranstaltninger/opbevaringsbetingelser**

Må kun opbevares i den originale emballage. Information om fælleslagring: Emballagen skal holdes tæt lukket.

Lagertemperatur: 5-30°C

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler**8.1. Kontrolparametre****8.2. Eksponeringskontrol**

Individuelle beskyttelsesforanstaltninger som f.eks. personlige værnemidler

Beskyttelse af øjne/ansigt

Briller med sidebeskyttelse

Håndværn

Butylkautsjuk. Gennemtrængningstid (maksimal bæretid) >120min

DIN/EN-normer: EN ISO 374

PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber**9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber**

Tilstandsform:	Pasta	
Farve:	hvid	
Lugt:	karakteristisk	
Flammepunkt:		>100 °C
Vandopløselighed:		praktisk uopløselig
Massefylde (ved 20 °C):		1,52 g/cm ³

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet**10.2. Kemisk stabilitet**

Produktet er i testperioden stabilt i testsystemet.

10.3. Risiko for farlige reaktioner

reagerer med : Oxidationsmidler, stærk.

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Methanol.

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger**11.1. Oplysninger om fareklasser som defineret i forordning (EF) nr. 1272/2008**

Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

WEPP 21400 Scheibenkleber economic

Bearbejdningsdato: 10.02.2021

Katalog nr.: 21400_GHS

Side 4 af 6

Akut toksicitet

CAS-nr.	Kemisk betegnelse					
	Eksponeringsvej	Dosis	Arter	Kilde	Metode	
2768-02-7	Vinyltrimethoxysilan					
	oral	LD50 mg/kg	7120	Rotte		
	dermal	LD50 mg/kg	3540	Kanin		
	indånding (4 h) damp	LC50	16,8 mg/l	Rotte		
	indånding støv/tåge	ATE	1,5 mg/l			

Irriterende og ætsende virkninger

ikke bestemt

Sensibiliserende virkninger

ikke bestemt

Kræftfremkaldende, mutagene og reproduktionstoksiske virkninger

ikke bestemt

Gentagne STOT-eksponeringer

ikke bestemt

Specifikke virkninger i dyreforsøg

ikke bestemt

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1. Toksicitet

ikke bestemt

CAS-nr.	Kemisk betegnelse					
	Akvatiske toksicitet	Dosis	[h] [d]	Arter	Kilde	Metode
2768-02-7	Vinyltrimethoxysilan					
	Akut algetoksicitet	ErC50	210 mg/l	96 h	Pseudokirchneriella subcapitata	
	Akut crustaceatoksicitet	EC50 mg/l	168,7	48 h	Daphnia magna (stor vandloppe)	

12.2. Persistens og nedbrydelighed

ikke bestemt

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

ikke bestemt

12.4. Mobilitet i jord

ikke bestemt

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Stofferne i blandingen opfylder ikke PBT/vPvB kriterierne ifølge REACH, bilag XIII.

ikke bestemt

12.6. Hormonforstyrrende egenskaber

Dette produkt indeholder intet stof, der har endokrine egenskaber overfor organismer udenfor målgruppen, da ingen ingrediens opfylder kriterierne.

12.7. Andre negative virkninger

ikke bestemt

Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

WEPP 21400 Scheibenkleber economic

Bearbejdningsdato: 10.02.2021

Katalog nr.: 21400_GHS

Side 5 af 6

PUNKT 13: Bortskaffelse

13.1. Metoder til affaldsbehandling**Affaldsnummer - overskud**

080410 AFFALD FRA FREMSTILLING, FORMULERING, DISTRIBUTION OG BRUG AF MALING, LAK OG KERAMISK EMALJE SAMT KLÆBESTOFFER, FUGEMASSER OG TRYKFARVER; Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af klæbestoffer og fugemasser (herunder tætningsmidler); Klæbestof- og fugemasseaffald, bortset fra affald henhørende under 08 04 09

Affaldsnummer - forurenede emballage

150102 EMBALLAGEAFFALD, ABSORPTIONSMIDLER, AFTØRRINGSKLUDE, FILTERMATERIALER OG BESKYTTELSESDRAGTER, IKKE ANDETSTEDS SPECIFICERET; Emballage (herunder separat indsamlet emballageaffald fra husholdninger); Plastemballage

PUNKT 14: Transportoplysninger

Landtransport (ADR/RID)

14.1. UN-nummer eller ID-nummer: Ikke begrænset
14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name): Ikke begrænset
14.3. Transportfareklasse(r): Ikke begrænset
14.4. Emballagegruppe: Ikke begrænset

Skibstransport (IMDG)

14.1. UN-nummer eller ID-nummer: Ikke begrænset
14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name): Ikke begrænset
14.3. Transportfareklasse(r): Ikke begrænset
14.4. Emballagegruppe: Ikke begrænset

Fly transport (ICAO-TI/IATA-DGR)

14.1. UN-nummer eller ID-nummer: Ikke begrænset
14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name): Ikke begrænset
14.3. Transportfareklasse(r): Ikke begrænset
14.4. Emballagegruppe: Ikke begrænset

14.5. Miljøfarer

MILJØFARLIGT: Nej

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Ikke begrænset

14.7. Bulktransport til søs i henhold til IMO-instrumenter

Ikke begrænset

PUNKT 15: Oplysninger om regulering

15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø**EU oplysninger om regulering**

Anvendelsesrestriktioner (REACH, bilag XVII):
Indskrivning 40

National regulativ information

Vandfareklasse (D): 1 - svagt skadeligt for vand

PUNKT 16: Andre oplysninger

Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

WEPP 21400 Scheibenkleber economic

Bearbejdningsdato: 10.02.2021

Katalog nr.: 21400_GHS

Side 6 af 6

Relevante H- og EUH-sætninger (Nummer og fuld tekst)

H226	Brandfarlig væske og damp.
H315	Forårsager hudirritation.
H319	Forårsager alvorlig øjenirritation.
H332	Farlig ved indånding.
H412	Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

(Al data for farlige ingredienser blev taget, respektivt, fra den sidste version af underentreprenørens sikkerhedsdatablad.)