

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

Glaskrita, vit

Reviderad datum: 15.01.2020

Produktkod: BO5007400

Sida 1 av 5

AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget**1.1 Produktbeteckning**

Glaskrita, vit

1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från**Användning av ämnet eller blandningen**

Markiermittel

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Leverantör: BOHLE AG
Gatuadress: Dieselstr. 10
Stad: D-42781 Haan
Telefon: +49 2129 5568-0
E-post: info@bohle.de
Kontaktperson: Klaus Nehren
E-post: MSDS@bohle.de
Internet: www.bohle.com
Ansvarig avdelning: Chemie

Telefax: +49 2129 5568-282
Telefon: +49 2129 5568-276

1.4 Telefonnummer för nödsituationer:

Detta nummer betjänas bara under kontorstid. +49 2129 5568-276

AVSNITT 2: Farliga egenskaper**2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen****Förordning (EG) nr 1272/2008**

Blandningen är inte klassificerad som farlig i meningen av förordningen (EG) nr 1272/2008.

2.2 Märkningsuppgifter**Förordning (EG) nr 1272/2008****Farliga beståndsdelar som måste listas på etiketten**

Blandningen är klassificerad som inte farlig enligt förordning (EG) nr 1272/2008 [CLP].

Särskild märkning av vissa blandningar

EUH208 Innehåller Triisobutyl phosphate. Kan orsaka en allergisk reaktion.

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar**3.2 Blandningar****Kemisk benämning**

färgämne synteshjälpmedel

Farliga komponenter

CAS nr	Kemiskt namn	Mängd/halt		
	EG nr	Index nr	REACH nr	
	GHS-klassificering			
126-71-6	Triisobutyl phosphate			<0,2 %
	204-798-3		01-2119957118-32	
	Skin Sens. 1B; H317			

Ordalydelse av H- och EUH-meningar: se under avsnit 16.

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen**4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen**

Glaskrita, vit

Reviderad datum: 15.01.2020

Produktkod: BO5007400

Sida 2 av 5

Generell rekommendation

Inga särskilda åtgärder behövs

Vid hudkontakt

Tvätta bort med tvål och vatten.

Vid ögonkontakt

Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.

Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

Vid nedsvämning

Skölj munnen.

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder**5.1 Släckmedel****Lämpliga släckmedel**Koldioxid (CO₂), Släckningspulver, Vattenspraystråle**Olämpliga släckmedel**

Full vattenstråle

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Standardförfarande för kemikaliebränder.

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp**6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer**

Använd personlig skyddsutrustning.

Förvara åtskilt från värme och antändningskällor.

6.2 Miljöskyddsåtgärder

Släpp inte ut i ytvatten eller avlopp.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Använd mekanisk hanteringsutrustning.

Undvik dammbildning.

AVSNITT 7: Hantering och lagring**7.1 Skyddsåtgärder för säker hantering****Rekommendation för säker hantering**

Undvik kontakt med ögonen.

Information om brand- och explosionsskydd

Förvaras åtskilt från öppen eld, heta ytor och antändningskällor.

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet**Krav på lagerlokaler och förvaringskärl**

Förvaras endast i originalbehållaren.

Råd om samförvaring

Får ej blandas med oxiderande ämnen.

Ytterligare information om lagringsförhållanden

Skydda mot frost, hetta och solljus.

lagerstabilitet. 0 - 40°C

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd**8.1 Kontrollparametrar**

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

Glaskrita, vit

Reviderad datum: 15.01.2020

Produktkod: BO5007400

Sida 3 av 5

DNEL-/DMEL-värden

CAS nr	Ämne		
DNEL typ	Exponeringsväg	Verkning	Värde
126-71-6	Triisobutyl phosphate		
Arbetstagare DNEL, långvarig	inhalativ	systemisk	50 mg/m ³
Arbetstagare DNEL, långvarig	dermal	systemisk	4,25 mg/kg kroppsvikt/dygn
Konsument DNEL, långvarig	oral	systemisk	2,13 mg/kg kroppsvikt/dygn
Konsument DNEL, långvarig	inhalativ	systemisk	8,89 mg/m ³
Konsument DNEL, långvarig	dermal	systemisk	2,13 mg/kg kroppsvikt/dygn

PNEC-värden

CAS nr	Ämne	
Del av miljön	Värde	
126-71-6	Triisobutyl phosphate	
Sötvatten	0,0143 mg/l	
Havsvatten	0,00143 mg/l	
Sötvattensediment	2,05 mg/kg	
Havssediment	0,205 mg/kg	
Mikroorganismer vid avloppsrening	3,72 mg/l	
Jord	0,426 mg/kg	

Övrig information Kontrollparametrar

Innehåller inga substanser med hygieniska gränsvärden.

8.2 Begränsning av exponeringen
Lämpliga tekniska kontrollåtgärder

Sörj för tillräcklig ventilation.

Skyddsåtgärder och åtgärder beträffande hygien

Får ej komma i kontakt med livsmedel, drycker eller djurfoder. Tvätta händerna före raster och efter arbetstidens slut. Ät, drick eller rök ej under hanteringen.

Ögonskydd/ansiktsskydd

skyddsglasögon med sidoskydd i överensstämmelse med EN166

Handskar

De valda skyddshandskarna måste tillgodose kraven i EU-direktivet 89/689/EEG och i standarden EN 374 som härrör från det.

Hudskydd

förebyggande skydd för huden

Andningskydd

Andningskydd krävs vid: otillräckligt utsug

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper
9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Aggregationstillstånd:	fast
Färg:	vit
Lukt:	luktfri

Tillståndsväxlingar

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

Glaskrita, vit

Reviderad datum: 15.01.2020

Produktkod: BO5007400

Sida 4 av 5

Smältpunkt: > 55 °C

Flampunkt: >270 °C

Explosiva egenskaper

ingen/ingen

Tändtemperatur: >320 °C

Oxiderande egenskaper

Inte brandfrämjande.

Vattenlöslighet: delvis löslig

Lösningsmedelhalt: 0%

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet**10.1 Reaktivitet**

Inga farliga reaktioner kända under normala användningsförhållanden.

10.4 Förhållanden som ska undvikas

Förvaras åtskilt från antändningskällor - Rökning förbjuden.

Ytterligare information

Inga risker behöver speciellt nämnas.

AVSNITT 11: Toxikologisk information**11.1 Information om de toxikologiska effekterna****AVSNITT 12: Ekologisk information****Ytterligare information**

Ekologiska skador är inte kända eller förväntade vid normal användning.

AVSNITT 13: Avfallshantering**13.1 Avfallsbehandlingsmetoder****Rekommendation**

Enligt lokala och nationella bestämmelser.

AVSNITT 14: Transportinformation**Landtransport (ADR/RID)****14.1 UN-nummer:** Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.**14.2 Officiell transportbenämning:** Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.**14.3 Faroklass för transport:** Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.**14.4 Förpackningsgrupp:** Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.**14.5 Miljöfaror**

MILJÖFARLIGT: nej

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter**15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö****EU-föreskrifter**

2004/42/EG (VOC): 0%

Nationella bestämmelser

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

Glaskrita, vit

Reviderad datum: 15.01.2020

Produktkod: BO5007400

Sida 5 av 5

Vattenförorenande-klass (D): 1 - lågrisk för vattenkvaliteten

AVSNITT 16: Annan information**Ordalydelse av H- och EUH-meningar (Nummer och fulltext)**

H317 Kan orsaka allergisk hudreaktion.

EUH208 Innehåller Triisobutyl phosphate. Kan orsaka en allergisk reaktion.

Ytterligare information

Informationen är baserad på aktuell kunskapsnivå men innehåller emellertid ingen försäkran om
produktgenskaper samt upprättar inte ett förhållande baserat på ett lagligt kontrakt.

Produktmottagaren är ensam ansvarig för att åtfölja gällande lagar och förordningar.

*(Samtliga uppgifter om ingående hälsofarliga ämnen har hämtats från den senaste versionen av
underleverantörens säkerhetsdatablad.)*