

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

Glaspolish VELOX POLISAN 2

Reviderad datum: 07.12.2017

Produktkod: BO5007903

Sida 1 av 4

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

Glaspolish VELOX POLISAN 2

1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från
1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Leverantör:	BOHLE AG	
Gatuadress:	Dieselstr. 10	
Stad:	D-42781 Haan	
Telefon:	+49 2129 5568-0	Telefax: +49 2129 5568-282
E-post:	info@bohle.de	
Kontaktperson:	Klaus Nehren	Telefon: +49 2129 5568-276
E-post:	MSDS@bohle.de	
Internet:	www.bohle-group.com	
Ansvarig avdelning:	Chemie	

1.4 Telefonnummer för nödsituationer:

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

AVSNITT 2: Farliga egenskaper
2.2 Märkningsuppgifter
AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar
3.2 Blandningar
Farliga komponenter

CAS nr	Kemiskt namn			Mängd/halt
	EG nr	Index nr	REACH nr	
	Klassificering enligt förordning (EG) nr 1272/2008 [CLP]			
68188-85-2	Rare earth flourides			<1,5 %
	269-166-1			
	Acute Tox. 4, Acute Tox. 4, Acute Tox. 4, Skin Irrit. 2, Eye Irrit. 2, STOT SE 3; H302 H312 H332 H315 H319 H335			

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

Ytterligare information

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

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen
4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen
Generell rekommendation

Inga särskilda åtgärder behövs

Vid ögonkontakt

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

Vid nedsväljning

Skölj munnen.

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder
5.1 Släckmedel

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

Glaspolish VELOX POLISAN 2

Reviderad datum: 07.12.2017

Produktkod: BO5007903

Sida 2 av 4

Lämpliga släckmedelKoldioxid (CO₂), Släckningspulver, Vattenspraystråle**AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp****6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer**

Personligt skydd: se avsnitt 8

6.2 Miljöskyddsåtgärder

Släpp inte ut i ytvatten eller avlopp.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Tas upp med vätskebindande material (sand, kiselgur, syrebindare, universalbindare).

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

Ingen under normal bearbetning.

Ät, drick eller rök ej under hanteringen.

Tvätta händerna före raster och efter arbetet

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet**Information om gemensam lagerhållning**

ingen begränsning

Ytterligare information om lagringsförhållanden

Skydda mot frost, hetta och solljus.

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd**8.1 Kontrollparametrar****Hygieniska gränsvärden och åtgärder mot luftföroreningar (AFS 2015:7)**

CAS nr	Ämne	ppm	mg/m ³	f/cm ³	Kategori	
-	Fluorider (som F)	-	2		NGV (8 h)	

8.2 Begränsning av exponeringen**Lämpliga tekniska kontrollåtgärder**

Sörj för tillräcklig ventilation.

Skyddsåtgärder och åtgärder beträffande hygien

Se avsnitt 7. Det krävs inga åtgärder utöver dessa.

Ögonskydd/ansiktsskydd

Undvik kontakt med ögonen.

skyddsglasögon med sidoskydd i överensstämmelse med EN166

Handskar

Undvik kontakt med huden.

Använd lämpliga skyddshandskar.

Butylgummi

Lägg märke till tillverkarens uppgifter om genomsläplighet och genombrottsstid och om särskilda arbetsplatsförhållanden (mekanisk slitning, kontakttid).

Hudskydd

Krävs inte

Andningsskydd

Krävs inte

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

Glaspolish VELOX POLISAN 2

Reviderad datum: 07.12.2017

Produktkod: BO5007903

Sida 3 av 4

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Aggregationstillstånd: vätska
 Färg: beige
 Lukt: karaktäristisk

Provnormer

Tillståndsväxlingar

Vattenlöslighet: delvis blandbar

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

10.1 Reaktivitet

Inga farliga reaktioner kända under normala användningsförhållanden.

AVSNITT 11: Toxikologisk information

11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Akut toxicitet

CAS nr	Kemiskt namn				
	Exponeringsväg	Dos	Arter	Källa	Metod
68188-85-2	Rare earth flourides				
	oral	ATE 500 mg/kg			
	dermal	ATE 1100 mg/kg			
	inhalativ ånga	ATE 11 mg/l			
	inhalativ aerosol	ATE 1,5 mg/l			

AVSNITT 12: Ekologisk information

AVSNITT 13: Avfallshantering

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Rekommendation

Enligt lokala och nationella bestämmelser.

AVSNITT 14: Transportinformation

Ytterligare information

Ej farligt gods enligt ADR/RID, ADN, IMDD-kod, ICAO/IATA-DGR

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

Nationella bestämmelser

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

AVSNITT 16: Annan information

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

Glaspolish VELOX POLISAN 2

Reviderad datum: 07.12.2017

Produktkod: BO5007903

Sida 4 av 4

Ordalydelse av H- och EUH-meningar (Nummer och fulltext)

H302	Skadligt vid förtäring.
H312	Skadligt vid hudkontakt.
H315	Irriterar huden.
H319	Orsakar allvarlig ögonirritation.
H332	Skadligt vid inandning.
H335	Kan orsaka irritation i luftvägarna.

Ytterligare information

Informationen är baserad på aktuell kunskapsnivå men innehåller emellertid ingen försäkran om produkttegenskaper 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.)