

**Biztonsági adatlap**

az 1907/2006/EK rendelet szerint

**Glaspolitur VELOX Polisan 2**

Felülvizsgálat dátuma: 07.12.2017

Termék kódja: BO5007903

Oldal 1 -től/-től 4

**1. SZAKASZ: Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása****1.1. Termékazonosító**

Glaspolitur VELOX Polisan 2

**1.2. Az anyag vagy keverék lényeges azonosított felhasználásai, illetve ellenjavallt felhasználásai****1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai**

Társaság: BOHLE AG  
Cím: Dieselstr. 10  
Város: D-42781 Haan  
Telefon: +49 2129 5568-0  
e-mail: info@bohle.de  
Felelős személy: Klaus Nehren  
e-mail: MSDS@bohle.de  
Internet: www.bohle-group.com  
Felvilágosítást ad: Chemie

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

**1.4. Sürgősségi telefonszám:** Ezen a számon csak munkaidőben lehet érdeklődni. +49 2129 5568-276**2. SZAKASZ: A veszély azonosítása****2.2. Címkézési elemek****3. SZAKASZ: Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok****3.2. Keverékek****Veszélyes anyag**

CAS-szám	Alkotóelemek	Tömeg
	EK-szám	Indexszám
	REACH-szám	
	Osztályozás a 1272/2008/EK rendelet [CLP] szerint	
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	

A H- és EUH-mondatok szövege: lásd a(z) 16 fejezetet.

**További információ**

Az elegyet nem sorolták veszélyesnek be az 1272/2008/EK rendelet [CLP] értelmében.

**4. SZAKASZ: Elsősegély-nyújtási intézkedések****4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése****Általános tanács**

Nem szükségesek különleges intézkedések.

**Szembe kerülés esetén**

Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni.

**Lenyelés esetén**

A száját ki kell öblíteni.

**5. SZAKASZ: Tűzoltási intézkedések****5.1. Oltóanyag****A megfelelő oltóanyag**Szén-dioxid (CO<sub>2</sub>), Poroltó, Permetező vízszugár

**Biztonsági adatlap**

az 1907/2006/EK rendelet szerint

**Glaspolitur VELOX Polisan 2**

Felülvizsgálat dátuma: 07.12.2017

Termék kódja: BO5007903

Oldal 2 -tól/-től 4

**6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű környezetbe jutás esetén****6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások**

Egyéni védelem: lásd szakasz 8

**6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések**

Csatornába vagy élővízbe engedni nem szabad.

**6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai**

Folyadékkötő anyaggal (homok, kovaföld, savkötő univerzálkötő) felitatni.

**7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás****7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések****Biztonságos kezelési útmutatás**

Szokásos feldolgozásnál semmi sem szükséges.

Használat közben tilos enni, inni és dohányozni.

Szünetek előtt és munkavégzés után, kezet mosni.

**7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt****Utalások az együttes tároláshoz**

nincs korlátozás

**A tárolási feltételekre vonatkozó további információk**

Fagyástól, hőtől és napfénytől védeni kell.

**8. SZAKASZ: Az expozíció elleni védekezés/egyéni védelem****8.1. Ellenőrzési paraméterek****Munkahelyi levegőben megengedett ÁK és CK (25/2000 (IX.30) EüM-SzCsM)**

CAS-szám	Megnevezés	mg/m <sup>3</sup>	rost/cm <sup>3</sup>	Kategória
-	FLUORIDOK, (F-ra számítva)	2,5		AK-érték
		10		CK-érték

**Biológiai expozíció (hatás) mutatók megengedhető határértékei**

CAS-szám	Megnevezés	Paraméter	Határérték	Vizsgálati anyag	Mintavétel időpontja
-	Fluorid vegyületek	fluorid	7 mg/g	VIZELETBEN	m.u.

**8.2. Az expozíció elleni védekezés****Megfelelő műszaki ellenőrzés**

Megfelelő szellőzésről kell gondoskodni.

**Egészségügyi intézkedések**

Lásd a(z) 7 szakasz. Ezen túlmenő intézkedésekre nincs szükség.

**Szem-/arcvédelem**

Kerülni kell a szembe jutást.

az EN166-nak megfelelő biztonsági szemüveg oldalvédővel

**Kézvédelem**

A bőrrel való érintkezés kerülendő.

Megfelelő védőkesztyűt kell viselni.

Butilkaucsuk

Vegyék figyelembe a gyártónak az áteresztőképességre és az áthatolási időkre vonatkozó utasításait, és a

**Biztonsági adatlap**

az 1907/2006/EK rendelet szerint

**Glaspolitur VELOX Polisan 2**

Felülvizsgálat dátuma: 07.12.2017

Termék kódja: BO5007903

Oldal 3 -tól/-től 4

speciális munkahelyi feltételeket (mechanikai behatás, az érintkezés időtartama).

**Bőrvédelem**

Nem szükséges

**Légutak védelme**

Nem szükséges

**9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok**
**9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk**

Fizikai állapot:	folyadék
Szín:	bézs
Szag:	jellemző

**Módszer**
**Állapotváltozások**

Vízben való oldhatóság:	részben elegyíthető
-------------------------	---------------------

**10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség**
**10.1. Reakciókészség**

Szokásos használat közben nincs ismert veszélyes reakció.

**11. SZAKASZ: Toxikológiai adatok**
**11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ**
**Akut toxicitás**

CAS-szám	Alkotóelemek				
	Expozíciós út	Dózis	Faj	Forrás	Módszer
68188-85-2	Rare earth flourides				
	orális	ATE 500 mg/kg			
	dermális	ATE 1100 mg/kg			
	belélegzéses gőz	ATE 11 mg/l			
	belélegzéses aeroszol	ATE 1,5 mg/l			

**12. SZAKASZ: Ökológiai adatok**
**13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok**
**13.1. Hulladékkezelési módszerek**
**Hulladékéelhelyezési megfontolások**

A helyi és nemzeti szabályozásnak megfelelően.

**14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk**
**További információ**

Az ADR/RID ADN, IMDG kód, ICAO/IATA-DGR szerint nem veszélyes áru

**15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk**

**Biztonsági adatlap**

az 1907/2006/EK rendelet szerint

**Glaspolitur VELOX Polisan 2**

Felülvizsgálat dátuma: 07.12.2017

Termék kódja: BO5007903

Oldal 4 -tól/-től 4

**15.1. Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok****Nemzeti előírások**

Vízszennyezési osztály (D): 1 - enyhén vízszennyező

**16. SZAKASZ: Egyéb információk****A H- és EUH-mondatok szövege (Szám és teljes szöveg)**

H302	Lenyelve ártalmatlan.
H312	Bőrrel érintkezve ártalmatlan.
H315	Bőrirritáló hatású.
H319	Súlyos szemirritációt okoz.
H332	Belélegezve ártalmatlan.
H335	Légúti irritációt okozhat.

**További információk**

Az adatok ismereteink mai állására támaszkodnak, viszont nem jelentik bizonyos terméktulajdonságok garanciáját és nem alapoznak meg szerződéses jogviszonyt.

Az érvényes törvényeket és előírásokat termékeink felhasználóinak saját felelősségükre kell betartaniuk.

*(A veszélyes összetevők adatait a szállító utolsó érvényes biztonsági adatlapjából vettük át.)*