

Fișa cu date de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr.1907/2006

Glaspolitur VELOX Polisan 2

Data revizuirii: 07.12.2017

Codul produsului: BO5007903

Pagina 1 aparținând 4

SECȚIUNEA 1: Identificarea substanței/amestecului și a societății/întreprinderii**1.1. Element de identificare a produsului**

Glaspolitur VELOX Polisan 2

1.2. Utilizări relevante identificate ale substanței sau ale amestecului și utilizări contraindicate**1.3. Detalii privind furnizorul fișei cu date de securitate**

Societatea: BOHLE AG
Numele străzii: Dieselstr. 10
Orașul: D-42781 Haan
Telefon: +49 2129 5568-0 Fax: +49 2129 5568-282
E-Mail: info@bohle.de
Persoană de contact: Klaus Nehren Telefon: +49 2129 5568-276
E-Mail: MSDS@bohle.de
Internet: www.bohle-group.com
Departamentul responsabil: Chemie

1.4. Număr de telefon care poate fi apelat în caz de urgență: Acest numar este ocupat numai în timpul programului. +49 2129 5568-276

SECȚIUNEA 2: Identificarea pericolelor**2.2. Elemente pentru etichetă****SECȚIUNEA 3: Compoziție/informații privind componenții****3.2. Amestecuri****Componenți cu potențial periculos**

Nr. CAS	Componente			Greutate
	Nr. CE	Nr. Index	Nr. REACH	
	Clasificare conform cu Regulamentul (CE) 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			

Așa cum afirmă în frazele H și EUH: vezi alineatul 16.

Informații suplimentare

Amestecul nu este clasificat ca fiind periculos în acord cu Regulamentul (CE) NR. 1272/2008 [CLP].

SECȚIUNEA 4: Măsuri de prim ajutor**4.1. Descrierea măsurilor de prim ajutor****Indicații generale**

Nu sunt necesare măsuri speciale.

În caz de contact cu ochii

În cazul contactului cu ochii, spălați imediat cu multă apă și consultați medicul.

Dacă este ingerat

Clătiți gura.

SECȚIUNEA 5: Măsuri de combatere a incendiilor**5.1. Mijloace de stingere a incendiilor**

Fișa cu date de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr.1907/2006

Glaspolitur VELOX Polisan 2

Data revizuirii: 07.12.2017

Codul produsului: BO5007903

Pagina 2 aparținând 4

Mijloace de stingere corespunzătoareDioxid de carbon (CO₂), Pulbere de stingere uscata, Jet de picături de apa**SECȚIUNEA 6: Măsuri de luat în caz de dispersie accidentală****6.1. Precauții personale, echipament de protecție și proceduri de urgență**

Echipament de protecție personal: vezi secțiunea 8

6.2. Precauții pentru mediul înconjurător

Nu se va lăsa să ajungă în canalizare sau în ape, curgătoare sau nu.

6.3. Metode și material pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie

Se vor ridica cu material absorbant pentru lichide (nisip, diatoni, substanțe care leagă acizi, absorbant universal).

SECȚIUNEA 7: Manipularea și depozitarea**7.1. Precauții pentru manipularea în condiții de securitate****Măsuri de prevenire la manipulare**

Nimic în condiții normale ale procesului de fabricație

În timpul utilizării nu se va mânca, bea sau fuma.

Înainte de pauze și la terminarea lucrului se vor spăla mâinile.

7.2. Condiții de depozitare în condiții de securitate, inclusiv eventuale incompatibilități**Avize de depozitare comună**

fără restricție

Informații suplimentare asupra condițiilor de depozitare

Se va feri de îngheț, căldură și lumina soarelui.

SECȚIUNEA 8: Controale ale expunerii/protecția personală**8.1. Parametri de control****Valori limită de expunere profesională pentru agenții chimici**

Nr. CAS	Denumirea substanței	ppm	mg/m ³	fib/cm ³	Clasă	
-	Fluoruri anorganice	-	2,5		8 ore	

Limite biologice tolerabile

Nr. CAS	Denumirea substanței	Indicator biologic	LBT propuse	Material biologic	Momentul recoltării
	Fluor - compuși	Fluor	5 mg/g	urină	sfârșit schimb

8.2. Controale ale expunerii**Controale tehnice corespunzătoare**

Se va asigura o aerisire suficientă.

Măsuri de igienă

Vezi secțiunea 7. Nu sunt necesare alte măsuri în afara acestora.

Protecția ochilor/feței

A se evita contactul cu ochii.

ochelari de protecție prevăzuți cu aparatori laterale, în conformitate cu EN 166.

Protecția mâinilor

A se evita contactul cu pielea.

A se purta mănuși corespunzătoare.

Fișa cu date de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr.1907/2006

Glaspolitur VELOX Polisan 2

Data revizuirii: 07.12.2017

Codul produsului: BO5007903

Pagina 3 aparținând 4

Butyl-cauciuc

Se va lua notă de informația furnizată de către producător referitor la permeabilitatea și timpii de de străpungere percum și de condițiile specifice la locul de muncă (tensiunea mecanică, durata de contact).

Protecția pielii

Nu este cerut

Protecție respiratorie

Nu este cerut

SECȚIUNEA 9: Proprietățile fizice și chimice
9.1. Informații privind proprietățile fizice și chimice de bază

Stare fizică:	lichid
Culoare:	bej
Miros:	caracteristic

Testat conform cu
Modificări ale stării

Solubilitate în apă: se poate amesteca partial

SECȚIUNEA 10: Stabilitate și reactivitate
10.1. Reactivitate

Nu se conoaște nici o reacție periculoasă în condiții normale de folosire.

SECȚIUNEA 11: Informații toxicologice
11.1. Informații privind efectele toxicologice
Toxicitate acută

Nr. CAS	Componente				
	Calea de expunere	Doză	Specii	Sursa	Metodă
68188-85-2	Rare earth flourides				
	oral	ATE 500 mg/kg			
	dermal	ATE 1100 mg/kg			
	inhalativ vapori	ATE 11 mg/l			
	inhalativ aerosoli	ATE 1,5 mg/l			

SECȚIUNEA 12: Informații ecologice
SECȚIUNEA 13: Considerații privind eliminarea
13.1. Metode de tratare a deșeurilor
Îndepărtare a rezidurilor

Conform cu reglementările locale și naționale.

SECȚIUNEA 14: Informații referitoare la transport
Alte Informații utile

Bunuri nepericuloase în accepția autorităților de transport internaționale ADR/RID, ADNR, IMDG-Code, ICAO/IATA-DGR

**Fișa cu date de securitate**

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr.1907/2006

Glaspolitur VELOX Polisan 2

Data revizuirii: 07.12.2017

Codul produsului: BO5007903

Pagina 4 aparținând 4

SECȚIUNEA 15: Informații de reglementare**15.1. Regulamente/legislație în domeniul securității, al sănătății și al mediului specifice (specifică) pentru substanța sau amestecul în cauză****Regulamente naționale**

Clasă periclitare a apelor (D): 1 - slabă contaminare a apei

SECȚIUNEA 16: Alte informații**Conform frazelor H și EUH (Numat și text complet)**

H302	Nociv în caz de înghițire.
H312	Nociv în contact cu pielea.
H315	Provoacă iritarea pielii.
H319	Provoacă o iritare gravă a ochilor.
H332	Nociv în caz de inhalare.
H335	Poate provoca iritarea căilor respiratorii.

Alte indicații

Datele se bazează pe cunoștințele noastre actuale, aceste nu reprezintă însă o asigurare a caracteristicilor produselor și nu formează un raport contractual legal.

Destinatarii produselor noastre va observa sub proprie răspundere prevederile legale și regulamentele în vigoare.

(Datele substanțelor periculoase conținute au fost preluate din ultima foaie cu date de siguranță în vigoare a furnizorului anterior.)