



## Fișa cu date de securitate

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

### Verifix 2K Silikon P Komponente A

Data revizuirii: 25.07.2017

Codul produsului: BO5500510A

Pagina 1 aparținând 3

#### SECȚIUNEA 1: Identificarea substanței/amestecului și a societății/întreprinderii

##### 1.1. Element de identificare a produsului

Verifix 2K Silikon P Komponente A

##### Denumirea suplimentară a produsului

part of

BO 5500510, 1 kg

BO 5500513, 5 kg

BO 5500516, 50 kg

##### 1.2. Utilizări relevante identificate ale substanței sau ale amestecului și utilizări contraindicate

##### Utilizarea substanței/amestecului

adezivi

##### 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 in timpul programului. +49 2129 5568-276

#### SECȚIUNEA 2: Identificarea pericolelor

##### 2.2. Elemente pentru etichetă

#### SECȚIUNEA 3: Compoziție/informații privind componenții

##### 3.2. Amestecuri

##### Caracterizare chimică

VINYL DIMETHICONE

##### Informații suplimentare

Amestecul nu este clasificat ca fiind periculos in 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 masuri 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

##### Mijloace de stingere corespunzătoare

Dioxid de carbon (CO<sub>2</sub>), Pulbere de stingere uscata, Jet de picături de apă



## Fișa cu date de securitate

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

### Verifix 2K Silikon P Komponente A

Data revizuirii: 25.07.2017

Codul produsului: BO5500510A

Pagina 2 aparținând 3

#### SECȚIUNEA 6: Măsurile de luat în caz de dispersie accidentală

##### 6.3. Metode și material pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie

Se va folosi un echipament de manipulare mecanic.

#### SECȚIUNEA 7: Manipularea și depozitarea

##### 7.1. Precauții pentru manipularea în condiții de securitate

###### Măsurile de prevedere 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 spala mainile.

##### 7.2. Condiții de depozitare în condiții de securitate, inclusiv eventuale incompatibilități

###### Avize de depozitare comună

fara 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

##### 8.2. Controale ale expunerii

###### Controale tehnice corespunzătoare

Se va asigura o aerisire suficientă.

###### Măsurile de igienă

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

###### Protecția ochilor/feței

Nu este cerut

###### Protecția mâinilor

Nu este cerut

###### 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:	incolor
Miros:	inodor

###### Testat conform cu

pH-Valoare: nu aplicabile

###### Modificări ale stării

Punct de aprindere: >130 °C

Densitate (la 20 °C): 1,02 g/cm<sup>3</sup>

Vâscozitate / dinamică:  
(la 20 °C) 3000-6000 mPa·s

**Fișa cu date de securitate**

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

**Verifix 2K Silikon P Komponente A**

Data revizuirii: 25.07.2017

Codul produsului: BO5500510A

Pagina 3 aparținând 3

**SECȚIUNEA 10: Stabilitate și reactivitate****10.1. Reactivitate**

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

**SECȚIUNEA 11: Informații toxicologice****11.1. Informații privind efectele toxicologice****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.

**Numărul de eliminare pentru deșeurile/deșeurii provenind de la reziduuri/produse neutilizate**

070217 DEȘEURI DIN PROCESELE CHIMICE ORGANICE; deșeurii care provin de la FFDU a materialelor plastice, a cauciucului și a fibrelor sintetice; deșeurii cu conținut de siliciu, altele decât cele specificate la 07 02 16

**Numărul de eliminare pentru deșeurile/deșeurii provenind de la reziduuri**

070217 DEȘEURI DIN PROCESELE CHIMICE ORGANICE; deșeurii care provin de la FFDU a materialelor plastice, a cauciucului și a fibrelor sintetice; deșeurii cu conținut de siliciu, altele decât cele specificate la 07 02 16

**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

**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****Reglementări UE**

2004/42/CE (COV): 0%

**Regulamente naționale**

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

**SECȚIUNEA 16: Alte informații****Alte indicații**

Datele se bazează pe cunoștințele noastre actuale, acestea 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.)