

# EÜ ohutuskaart

vastavalt EL määrusele nr 1907/2006

## Schleifscheibe für Randentschichtung, Elastik HP

Trükkimise kuupäev : 30.01.2009

Lehekülg 1 / 3-st

### 1. Aine/valmistise ning äriühingu/ettevõtja identifitseerimine

#### Aine või valmistise identifitseerimine

Schleifscheibe für Randentschichtung, Elastik HP

#### Aine/valmistise kasutamine

Abrasiiv

#### Äriühingu/ettevõtja identifitseerimine

Firma nimi :	BOHLE AG	
Tänav :	Dieselstr. 10	
Koht :	D-42781 Haan	
Telefon :	02129 5568-0	Faks : 02129 5568 282
E-Mail :	info@bohle.de	
Teavet annab :	chemische Entwicklung	

### 2. Ohtude identifitseerimine

#### **Klassifikatsioon**

Vastavalt direktiivile 2001/58/EÜ ei sisalda ohtlikke aineid

### 3. Koostis/teave koostisainete kohta

#### **Kemikaali iseloomustus** ( Valmistis )

Sünteeiline vaik ja täiteaine (sünteeilised vaigud ja täiteained).

#### **Lisateave**

Vastavalt direktiivile 2001/58/EÜ ei sisalda ohtlikke aineid

### 4. Esmaabimeetmed

#### **Üldine teave**

Spetsiaalset esmaabi nõudvaid ohte ei ole.

### 5. Tuletõrjemeetmed

#### **Sobivad kustutusvahendid**

Tulekustutuseks kasutada meetodeid, mis ei mõjuks kahjulikult kohalikule elanikkonnale ja ümbritsevale loodusele.

### 6. Juhuslikul keskkonda sattumisel võetavad meetmed

#### **Lisateave**

Erilisi keskkonnakaitse nõudeid ei ole esitatud.

### 7. Käitlemine ja hoidmine

#### Käitlemine

##### **Teave kemikaali ohutu käitlemise kohta**

Tolm tuleb koguda otse tekkekohalt.

##### **Teave tule- ja plahvatusohu vältimise kohta**

Ei ole nõutud erilisi tehnilisi kaitsevahendeid.

#### Hoiustamine

##### **Lisateave hoiutingimuste kohta**

Hoida kuivas kohas. Hoida kuuma eest kaitstult.

# EÜ ohutuskaart

vastavalt EL määrusele nr 1907/2006

## Schleifscheibe für Randentschichtung, Elastik HP

Trükkimise kuupäev : 30.01.2009

Lehekülg 2 / 3-st

### 8. Kokkupuute ohjamine/isikukaitsevahendid

#### Ohutegurite piirnormid

#### Kokkupuute vältimine

##### Ohtlike ainetega kokkupuute vältimine töökeskkonnas

Toote (tolmu)n ruumis laialipaiskumisel või piirnormi ületamisel tuleb kasutada asjakohast hingamisteede kaitsevahendit.

##### Hingamisteede kaitsmine

Kui sissehingatava tolmu kogus on üle 10 mg/m<sup>3</sup>, tuleb kasutada tolmuaitsemaske.

##### Silmade kaitsmine

kaitseprillid koos näokaitsega vastavalt EN166

##### Naha kaitsmine

Kõrvade kaitse

### 9. Füüsilised-keemilised omadused

#### Üldine teave

Olek : tahke  
Värvus : pruun  
Lõhn : lõhnatu

#### Tervise, ohutuse ja keskkonnaga seotud oluline teave

Testimisnorm

##### Aine oleku muutused

Leekpunkt : mitte kasutatav  
Lahustuvus vees : lahustumatu

### 10. Stabiilsus ja reaktsioonivõime

#### Lisateave

Säilitamisel ja kasutamisel ei lagune, kui kasutatakse vastavalt juhendile.

### 11. Toksikoloogiline teave

#### Lisateave testide kohta

Sellel tootel ei ole teadaolevaid kahjulikke toimeid tervisele

### 12. Ökoloogiline teave

#### Lisateave

Tootel ei ole teadaolevat ökotoksikoloogilist toimet.

### 13. Kõrvaldamisjuhised

#### Jäätmete arvestus

Vastavalt kehtivale seadusandlusele.

### 14. Veolane teave

#### Lisateave

ADR/RID, ADNR, IMDG-koodi, ICAO/IATA-DGR alusel ei ole ohtlikku kaupa

### 15. Reguleerivad õigusaktid

**EÜ ohutuskaart**

vastavalt EL määrusele nr 1907/2006

**Schleifscheibe für Randentschichtung, Elastik HP**

Trükkimise kuupäev : 30.01.2009

Lehekülg 3 / 3-st

**Märgistamine****Lisanõuanne**

Toode ei kuulu märgistamisel vastavalt Euroopa Liidu nõuetele või riigis kehtivale seadusandlusele.

**Riiklikud õigusaktid****16. Muu teave***(Andmed ohtlike koostisosade kohta on alati võetud eeltarnija viimati kehtinud ohutuskaardilt.)*