

# Karta bezpečnostných údajov

podľa predpisu (EU) č. 1907/2006

## Schleifscheibe für Randentschichtung, Elastik HP

Dátum tlače : 30.01.2009

Strana 1 z 3

### 1. Identifikácia látky/prípravku a spoločnosti/podniku

#### Identifikácia látky alebo prípravku

Schleifscheibe für Randentschichtung, Elastik HP

#### Použitie látky/prípravku

Abrázivny prostriedok

#### Identifikácia spoločnosti/podniku

Firma :	BOHLE AG	
Ulica :	Dieselstr. 10	
Miesto :	D-42781 Haan	
Telefón :	02129 5568-0	Telefax : 02129 5568 282
e-mail :	info@bohle.de	
Informačné oddelenie :	chemische Entwicklung	

### 2. Identifikácia nebezpečenstiev

#### Klasifikácia

Žiadne nebezpečné prímеси podľa smernice 2001/58/ES

### 3. Zloženie/informácie o zložkách

#### Chemická charakteristika ( Prípravok )

Syntetická(é) živica(e) a plnivo(á).

#### Ďalšie inštrukcie

Žiadne nebezpečné prímеси podľa smernice 2001/58/ES

### 4. Opatrenia pri prvej pomoci

#### Všeobecné inštrukcie

Žiadne nebezpečenstvo vyžadujúce špeciálne opatrenia prvej pomoci.

### 5. Protipožiarne opatrenia

#### Vhodné hasiace prostriedky

Použite spôsob hasenia požiaru odpovedajúci miestnej situácii a okoliu.

### 6. Opatrenia pri náhodnom uvoľnení

#### Ďalšie inštrukcie

Nevyžadujú sa žiadne zvláštne preventívne ekologické opatrenia.

### 7. Manipulácia a skladovanie

#### Manipulácia

##### Inštrukcie na bezpečnú manipuláciu

Prach sa musí odstraňovať priamo v mieste vzniku.

##### Inštrukcie na ochranu pred vznikom požiaru a vyuchu

Nevyžadujú sa žiadne zvláštne technické ochranné opatrenia.

#### Skladovanie

##### Ďalšie inštrukcie o podmienkach skladovania

Držte na suchom mieste. Chráňte pred teplom.

# Karta bezpečnostných údajov

podľa predpisu (EU) č. 1907/2006

## Schleifscheibe für Randentschichtung, Elastik HP

Dátum tlače : 30.01.2009

Strana 2 z 3

### 8. Kontroly expozície/osobná ochrana

#### Hodnoty limitov expozície

#### Kontroly expozície

##### Kontroly expozície na pracovisku

Ak sa prekračuje expozičný limit na pracovisku a/alebo pri uvoľňovaní produktu (vo forme prachu) použite uvedený prostriedok na ochranu dýchacích ciest.

##### Ochrana dýchacieho ústrojenstva

Protiprachové masky sa odporúčajú pri celkovej koncentrácii prachu nad 10 mg/m<sup>3</sup>.

##### Ochrana očí

ochranné okuliare s bočnými krytmi vyhovujúce norme EN166

##### Ochrana pokožky

Chrániče uší

### 9. Fyzikálne a chemické vlastnosti

#### Všeobecné informácie

Fyzikálny stav : pevný  
Farba : hnedý  
Zápach : bez zápachu

#### Dôležité zdravotné, bezpečnostné a environmentálne informácie

Metóda

##### Zmena skupenstva

Teplota vzplanutia : nepoužiteľné.  
Rozpustnosť vo vode : nerozpustný

### 10. Stabilita a reaktivita

#### Ďalšie inštrukcie

Pri skladovaní a použití podľa návodu nedochádza k rozkladu.

### 11. Toxikologické informácie

#### Ďalšie inštrukcie k skúškam

Tento výrobok nemá žiadny známy nepriaznivý účinok na ľudské zdravie.

### 12. Ekologické informácie

#### Všeobecné údaje

Tento výrobok nemá žiadne ekotoxické účinky.

### 13. Opatrenia pri zneškodňovaní

#### Informácie o zneškodňovaní

V súlade s miestnymi a národnými predpismi.

### 14. Informácie o doprave

#### Ďalšie inštrukcie

Nie nebezpečné tovary v zmysle ADR/RID, ADN, IMDG kódu, ICAO/IATA-DGR

### 15. Regulačné informácie

**Karta bezpečnostných údajov**

podľa predpisu (EU) č. 1907/2006

**Schleifscheibe für Randentschichtung, Elastik HP**

Dátum tlače : 30.01.2009

Strana 3 z 3

**Označenie****Ďalšie pokyny**

Ako tovar nemusí sa výrobok označovať v súlade s predpismi EU alebo príslušnou národnou legislatívou.

**Národné predpisy****16. Ďalšie informácie**

*(Údaje o nebezpečných obsahových látkach sa vždy preberajú z posledného platného Listu bezpečnostných údajov predchádzajúceho dodávateľa.)*