

**Veiligheidsinformatieblad** volgens Verordening (EG) Nr. 1907/2006

Robert Bosch GmbH

Herzieningsdatum: 27.06.2008

Herzieningsnr.: 1,00

**ALLESREINIGER**

00635-0001

**1. Identificatie van de stof/de bereiding en van de onderneming**

**1.1. Identificatie van de stof/de bereiding**

ALLESREINIGER

**Gebruik van de stof/de bereiding**

Reinigingsmiddel

**Identificatie van de firma/onderneming**

Robert Bosch GmbH  
Power Tools  
Max-Lang-Straße 40-46  
D-70771 Leinfelden-Echterdingen  
Contactpersoon

Telefoon: +49 (0)711-758-0

E-mail:

Internet: [www.bosch-pt.com](http://www.bosch-pt.com)

Vragen richt u aan:

Noodnummer +49 (0) 6132 / 84463 (GBK Gefahrgut Büro GmbH)

Verantwoordelijke voor het veiligheidsinformatieblad: [sds@gbk-ingelheim.de](mailto:sds@gbk-ingelheim.de)

**2. Identificatie van de risico's**

**Classificatie**

Gevaarsaanduidingen: Irriterend middel

R-zinnen:

Irriterend voor de ogen, de luchtwegen en de huid.

**3. Samenstelling/informatie over de ingrediënten**

**Chemische eigenschappen** (bereiding)

Waterachtige bereiding van de volgende stoffen met ongevaarlijke additieven:

**Gevaarlijke bestanddelen**

EG nr.	CAS nr.	Chemische benaming	Hoeveelheid	Classificatie
	-	Anionactieve oppervlakte-actieve stoffen	10 - 20 %	Xi R36/38
205-483-3	141-43-5	2-aminoëthanol	5 - 10 %	Xn, C R20/21/22-34

De volledige tekst van elke relevante R-zin vindt u onder Punt 16.

#### **4. EHBO-maatregelen**

##### **Algemene informatie**

Verwijder meteen besmeurde kledij.

Indien zich niet goed voelt dient u medische hulp in te roepen.

##### **Na inademing**

Adem frisse lucht in ingeval van onverhoeds inademen van dampen of afbraakproducten.

Zoek medische hulp bij het optreden van symptomen.

##### **Na contact met de huid**

Ingeval van contact met de huid, overvloedig met water spoelen.

Raadpleeg een arts indien de irritatie aanhoudt.

##### **Na contact met de ogen**

Spoel overvloedig met water, ook onder de oogleden, gedurende minstens 15 minuten.

Raadpleeg een oogarts voor behandeling.

##### **Na inslikken**

Doe de persoon niet braken. Raadpleeg een arts. Opgepast ingeval van braken – acuut gevaar op stikken omwille van de schuimende ingrediënten. Spoel de mond en doe veel water drinken. De beslissing of het braken moet worden opgewekt moet door een arts genomen worden.

#### **5. Brandbestrijdingsmiddelen**

##### **Geschikte blusmiddelen**

Schuim, koolstofdioxide (CO<sub>2</sub>), poederblusser, waterspray.

##### **Blusmiddelen die om veiligheidsredenen niet mogen gebruikt worden**

Volle waterstraal.

##### **Speciale risico's veroorzaakt door de stof of de bereiding, verbrandingsproducten, resulterende gassen**

Vuur kan resulteren in:

Koolstofmonoxide, koolstofdioxide, zwaveloxides en stikstofoxides (NO<sub>x</sub>).

##### **Advies voor brandweerlui**

Gebruik ademhalingsstoestellen met een afzonderlijke luchttoevoer.

Beschermende kledij.

##### **Bijkomende informatie**

Koel de containers die gevaar lopen met een waterstraal.

Vuurresten en vervuild bluswater moeten geruimd worden volgens de plaatselijke regelgeving.

#### **6. Maatregelen bij accidenteel vrijkomen**

##### **Persoonlijke voorzorgen**

Draag persoonlijk beschermende kledij.

Vermijd contact met de huid, ogen en kledij.

Zorg voor afdoende ventilatie.

Hoog risico op uitglijden te wijten aan lekken of morsen van het product.

##### **Milieuvoorzorgen**

Niet lozen in de riolering/oppervlaktewater/grondwater.

##### **Methodes en materiaal voor berging en ruiming**

Neem op met absorberend materiaal (bv. zand, silicagel, zuurbinder, universele binder).

Schep in een geschikte container om weg te ruimen.

## **7. Hantering en opslag**

### **Hantering**

#### **Advies voor een veilige hantering**

Vermijd contact met de ogen, de huid en de kledij.

#### **Advies rond beveiliging tegen brand en explosie**

Er zijn geen speciale brandbeveiligingsmaatregelen vereist.

### **Opslag**

#### **Vereisten voor opslagruimtes en vaten**

Bewaar de goed afgesloten container in een droge, koele en goed verluchte ruimte.

#### **Bijkomende informatie rond opslag**

Houd uit de buurt van voedsel, drank en diervoeding.

Opslagklasse VCI.

## **8. Blootstellingscontrole/persoonlijke bescherming**

### **Blootstellingsgrenswaarden**

#### **Blootstellingsgrenzen (EH40)**

CAS nr.	Chemische benaming	ml/m <sup>3</sup>	mg/m <sup>3</sup>	F/ml	Categorie	Herkomst
141-43-5	2-aminoëthanol	3	7.6		TWA (8h)	WEL
	2-aminoëthanol	6	15		STEL (15 min)	WEL

### **Blootstellingscontroles**

#### **Beroepsmatige blootstelling**

Zorg voor voldoende verluchting, vooral in gesloten ruimtes.

#### **Beschermings- en hygiënemaatregelen**

Handen wassen voor pauzes en op het einde van de werkdag.

Eet, drink of rook niet tijdens het gebruik.

Vermijd contact met de huid, de ogen en de kledij.

Trek vervuilde kleren uit en was ze voor ze weer gebruikt worden.

#### **Bescherming van de ademhaling**

Normaal gezien is er geen persoonlijk beschermingsmateriaal voor de luchtwegen vereist.

#### **Handbescherming**

Rubberen of plastic handschoenen.

Vereisten kunnen variëren naargelang van het gebruik. Daarom verwijzen we ook naar de aanbevelingen van de fabrikant van de veiligheidshandschoenen.

#### **Oogbescherming**

Veiligheidsbril met zijdelingse bescherming.

Oogspoelfles met zuiver water.

#### **Bescherming van de huid**

Draag kledij met lange mouwen.

## **9. Fysieke en chemische eigenschappen**

### **Algemene informatie**

Fysieke toestand:	Vloeibaar
Kleur	Blauw
Geur	Geparfumeerd

### **Belangrijke informatie over gezondheid, veiligheid en milieu**

	<b>Testmethode</b>
pH-waarde (bij 20 °C) :	11 ± 0,5

### **Veranderingen in de fysieke toestand**

Kookpunt:	> 80 °C
Vlampunt:	> 55 °C

### **Ontvlambaarheid**

Onderste explosiegrens:	n.b.
Bovenste explosiegrens:	
Ontstekingstemperatuur:	n.b.
Dampdruk: (bij 20 °C)	n.b.
Dichtheid (bij 20 °C):	1,088 ± 0,01 g/cm <sup>3</sup>
Oplosbaarheid in water: (bij 20 °C)	Mengbaar

## **10. Stabiliteit en reactiviteit**

### **Te mijden omstandigheden**

Niet oververhitten om thermische afbraak te vermijden.

### **Gevaarlijke afbraakproducten**

Koolstofmonoxide, koolstofdioxide, zwaveloxides en stikstofoxides (NO<sub>x</sub>).

### **Bijkomende informatie**

Geen afbraak indien naar behoren gebruikt en opgeslagen.

## **11. Toxicologische informatie**

### **Empirische gegevens over effecten op mensen**

Irriterend voor de ogen, de luchtwegen en de huid.

Inslikken leidt tot irritatie van de bovenste luchtwegen en maag- en darmklachten.

Opgelet! Risico op opzuigen van het schuim.

Herhaalde of langdurige blootstelling kan resulteren in huidirritatie en dermatitis, te wijten aan de ontvettende eigenschappen van het product.

## **12. Ecologische informatie**

### **Nawerking en afbreekbaarheid**

De oppervlakte-actieve stof(fen) in deze bereiding beantwoordt(en) aan de biologische afbreekbaarheidscriteria als bepaald in de Verordening (EG) Nr.648/2004 over detergents. Gegevens ter ondersteuning van deze bewering worden ter beschikking van de bevoegde autoriteiten van de Lidstaten gehouden en zullen aan hen beschikbaar worden gesteld na een rechtstreeks verzoek of op verzoek van een producent van detergents.

### **Bijkomende informatie**

In water wordt een pH-verandering mogelijk.  
Niet lozen in oppervlaktewater of in het rioleringsstelsel.

## **13. Instructies voor verwijdering**

### **Advies voor de verwijdering**

Mag worden verast, indien conform de plaatselijke regelgeving.  
Indien mogelijk wordt de voorkeur gegeven aan recycling in plaats van verwijdering.

### **Afvalverwerkingsnummer voor afval uit residu's/ongebruikte producten**

200129            STEDELIJK AFVAL (Huishoudelijk afval en soortgelijk  
                          BEDRIJFSAFVAL) INCLUSIEF GESCHEIDEN INGEZAMELDE  
                          FRACTIES; apart ingezamelde fracties (behalve 15 01); detergents die  
                          gevaarlijke stoffen bevatten.  
                          Geklasseerd als schadelijk afval.

### **Vervuilde verpakking**

Lege containers moeten plaatselijk worden gerecycleerd, hergebruikt of weggeruimd.  
Vervuilde verpakking moet zo goed mogelijk worden leeggemaakt en na een degelijke schoonmaak opnieuw worden gebruikt.  
Verpakking die niet kan worden schoongemaakt moet geruimd worden zoals het product.

## **14. Vervoersinformatie**

### **Wegvervoer (ADR/RID)**

### **Vervoer over de binnenwateren**

### **Maritiem transport**

### **Luchtvervoer**

### **Andere informatie**

Geen gevaarlijk materiaal als bepaald door de reglementering op transport.

## **15. Registratie-informatie**

### **Etikettering**

Gevaarsaanduiding            Xi – Irriterende stof

Extra advies over etikettering    Volgens de EG-verordeningen dient dit product als volgt te worden  
geëtiketteerd:

### **R zinnen**

36/37/38            Irriterend voor de ogen, de luchtwegen en de huid.

**S zinnen**

- 02 Buiten het bereik van kinderen houden.  
25 Contact met de ogen vermijden.  
26 Ingeval er contact was met de ogen, meteen spoelen met overvloedig veel water en een arts raadplegen.  
46 Indien ingeslikt, meteen een arts roepen en deze container of het etiket laten zien.

**Bijkomende informatie**

Verordening (EG) Nr. 648/2004 (Verordening inzake detergents):

Anionische oppervlakte-actieve stoffen: 5 - 15%, Fosfonaten: 5 - 15%, Parfum: < 5%, Formaldehyde: < 5%

**Nationale registratie-informatie**

Gebruiksbeperkingen Leef de gebruiksbeperkingen voor kinderen na. Leef de gebruiksbeperkingen na voor zwangere en zogende vrouwen.  
1999/13/EG (VOC) < 10%

**16. Verdere informatie****Volledige tekst van de R-zinnen waarnaar verwezen wordt onder de secties 2 en 3**

- 20/21/22 Schadelijk bij inademen, bij contact met de huid en indien ingeslikt.  
34 Veroorzaakt brandwonden.  
36/37/38 Irriterend voor de ogen, de luchtwegen en de huid.  
36/38 Irriterend voor de ogen en de huid.

Gegevens van de punten 4 tot 8, evenals 10 tot 12, verwijzen voor een gedeelte niet naar het gebruik en het regelmatig aanwenden van het product (zie ook de informatie over het gebruik en over het product), maar naar het vrijkomen van grote hoeveelheden in geval van ongelukken en onregelmatigheden.

De informatie beschrijft enkel de veiligheidsvereisten voor het product en is gebaseerd op de huidige stand van onze knowhow. De leveringsspecificaties zijn opgenomen in de overeenkomstige productsheet.

Deze gegevens vormen geen waarborg voor de eigenschappen van het product als bepaald door de wettelijke waarborgbepalingen.

(n.v.t. = niet van toepassing; n.b. = niet bepaald)

*(De gegevens voor de gevaarlijke ingrediënten komen van de laatste versie van het veiligheidsinformatieblad van de onderaannemer.)*