

## DROŠĪBAS DATU LAPA

Sastādīta atbilstoši Regulai (EK) No. 1907/2006 (REACH), II pielikumam  
Robert Bosch Power Tools GmbH



# BOSCH

### GREASE TUBE 3605430004

Pārskatīšanas Nr. 1,1

Pārskatīšanas datums: 21.10.2016

Produkta kods: 00635-0028

## 1. IEDAĻA. VIELAS/MAISĪJUMA UN UZŅĒMĒJSABIEDRĪBAS/UZŅĒMUMA IDENTIFICĒŠANA

### 1.1. Produkta identifikators

Produkta nosaukums GREASE TUBE 3605430004

Papildu tirdzniecības nosaukums 3605430004

### 1.2. Vielas vai maisījuma attiecīgi apzinātie lietošanas veidi un tādi, ko neiesaka izmantot

Lietošanas veids: Lubrikants (Industriāla smērviela).

### 1.3. Informācija par drošības datu lapas piegādātāju

Ražotājs: **Robert Bosch Power Tools GmbH**  
PT/EEI  
70538 Stuttgart / GERMANY  
[www.bosch-pt.com](http://www.bosch-pt.com)

Kontakti informācijai par drošības datu lapu: **sds@gbk-ingelheim.de**

### 1.4. Tālruna numurs, kur zvanīt ārkārtas situācijās

Ražotāja norādītais: Neatliekamās palīdzības tel. nr. LATVIJĀ: 112.  
Valsts Toksikoloģijas centrs, "Saindēšanās un zāļu informācijas centrs" tel. nr. 67042473, Hipokrāta 2, Rīga, LV-1079.

## 2. IEDAĻA. BĪSTAMĪBAS APZINĀŠANA

### 2.1. Vielas vai maisījuma klasificēšana

Atbilstoši regulai (EK) Nr. 1272/2008:

Bīstamības kategorija:

Aquatic Chronic 3: Ilgtermiņa (hroniskā) bīstamība ūdens videi, 3. bīstamības kategorija.

Bīstamības apzīmējumi:

Kaitīgs ūdens organismiem ar ilglaicīgām sekām.

### 2.2. Etiketes elementi

#### **Bīstamības apzīmējumi:**

H412 Kaitīgs ūdens organismiem ar ilglaicīgām sekām.

#### **Drošības prasību apzīmējumi:**

P273 Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.

P501 Atbrīvoties no satura/ tvertnes saskaņā ar vietējiem un nacionāliem noteikumiem.

#### **Īpašs marķējums noteiktiem maisījumiem:**

EUH208 Satur fenotiazīnu, N-fenil-1-naftilamīnu. Var izraisīt alerģisku reakciju.

### 2.3. Citi apdraudējumi

Informācija nav pieejama.

## DROŠĪBAS DATU LAPA

Sastādīta atbilstoši Regulai (EK) No. 1907/2006 (REACH), II pielikumam  
Robert Bosch Power Tools GmbH



# BOSCH

### GREASE TUBE 3605430004

Pārskatīšanas Nr. 1,1

Pārskatīšanas datums: 21.10.2016

Produkta kods: 00635-0028

## 3. IEDAĻA. SASTĀVS/ INFORMĀCIJA PAR SASTĀVDAĻĀM

### 3.1. Maisījumi

#### Ķīmiskais raksturojums

Zemāk minēto vielu maisījums ar piedevām.

EK Nr.	Ķīmiskais nosaukums	Daudzums
CAS Nr.		
Indeksa Nr.	Klasifikācija atbilstoši regulai (EK) Nr. 1272/2008.	
REACH Nr.		
202-414-9	2-(2-heptadek-8-enil-2- imidazolīn-1-il) etanols	0,1-0,5 %
95-38-5		
	Acute Tox. 4, Skin Corr. 1B, Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 1; H302 H314 H400 H410	
01-2119777867-13		
202-196-5	Fenotiazīns	0,1-0,5 %
92-84-2		
	Acute Tox. 4, Skin Sens. 1, STOT RE 2, Aquatic Chronic 3; H302 H317 H373 H412	
201-983-0	N-1-naftilanilīns (n-fenil-1-naftilamīns)	<0,25 %
90-30-2		
	Acute Tox. 4, Skin Sens. 1, STOT RE 2, Aquatic Acute 1 (M-Factor = 1), Aquatic Chronic 1; H302 H317 H373 H400 H410	
01-2119488704-27		

Pilnu H un EUH apzīmējumu tekstu skatīties 16.iedaļā.

## 4. IEDAĻA. PIRMĀS PALĪDZĪBAS PASĀKUMI

### 4.1. Pirmās palīdzības pasākumu apraksts

#### Vispārīgi:

Nekavējoties novelciet notraipīto apģērbu.  
Ja jums ir slikta pašsajūta, meklēt medicīnisku palīdzību.

#### Ieelpojot:

Nodrošiniet svaigu gaisu.  
Ja parādās simptomi, meklējiet medicīnisku palīdzību.

#### Nokļūstot uz ādas:

Piesardzības dēļ, nomazgājiet ādu ar ūdeni un ziepēm.  
Ja ādas kairinājums nepāriet, meklējiet medicīnisko palīdzību.

#### Nokļūstot acīs:

Nekavējoties skalojiet acis ar daudz ūdens, arī zem plakstiņiem. Skalojiet vismaz 15 minūtes.

Meklējiet medicīnisko palīdzību pie acu ārsta.

#### Norijot:

Ilgstošu simptomu gadījumā, meklējiet medicīnisku palīdzību.

## DROŠĪBAS DATU LAPA

Sastādīta atbilstoši Regulai (EK) No. 1907/2006 (REACH), II pielikumam  
Robert Bosch Power Tools GmbH



# BOSCH

### GREASE TUBE 3605430004

Pārskatīšanas Nr. 1,1

Pārskatīšanas datums: 21.10.2016

Produkta kods: 00635-0028

#### **4.2. Svarīgākie simptomi un ietekme – akūta un aizkavēta**

Atkārtota vai ilgstoša saskare ar ādu var izraisīt alerģiskas reakcijas jutīgām personām.

Var izraisīt acu vai ādas kairinājumu jutīgām personām.

#### **4.3. Norāde par nepieciešamo neatliekamo medicīnisko palīdzību un īpašu aprūpi**

Ārstēt simptomātiski

---

## 5. IEDAĻA. UGUNSDZĒSĪBAS PASĀKUMI

### **5.1. Ugunsdzēsības līdzekļi**

Piemēroti ugunsdzēsības līdzekļi: Pret spirtu izturīgas putas. Sausais ķīmiskais maisījums. Oglekļa dioksīds (CO<sub>2</sub>). Izsmidzināmais ūdens.

Nepiemēroti ugunsdzēsības līdzekļi: Nelietot spēcīgu ūdens strūklu.

### **5.2. Īpaša vielas vai maisījuma izraisīta bīstamība**

Degšanas rezultātā var veidoties: Degšanas laikā var rasties: Oglekļa monoksīds (CO), oglekļa dioksīds (CO<sub>2</sub>), slāpekļa oksīdi (NO<sub>x</sub>).

### **5.3. Ieteikumi ugunsdzēsējiem**

Ugunsdzēsējiem jāvalkā atbilstoši autonomie elpošanas aparāti (SCBA).

Aizsargapģērbs.

### **Papildus informācija:**

Dzesējiet apdraudētos konteinerus ar izsmidzināmu ūdeni. Atbrīvojieties no ugunsgrēka atlikumiem un dzēšanai izmantotā ūdens saskaņā ar normatīvajos aktos noteiktām prasībām.

---

## 6. IEDAĻA. PASĀKUMI NEJAUŠAS NOPLŪDES GADIJUMOS

### **6.1. Individuālās drošības pasākumi, aizsardzības līdzekļi un procedūras ārkārtas situācijām**

Noplūdušais produkts rada bīstamu paslīdēšanas risku. Izvairieties no saskares ar ādu, acīm un apģērbu.

### **6.2. Vides drošības pasākumi**

Nepieļaujiet produkta nokļūšanu kanalizācijā / virszemes ūdeņos / pazemes ūdeņos.

### **6.3. Ierobežošanas un savākšanas pasākumi un materiāli**

Savāciet mehāniski.

### **6.4. Atsauce uz citām iedaļām**

Skatīties informāciju par drošu lietošanu 7. iedaļā.

Skatīties informāciju par atbilstošiem aizsarglīdzekļiem 8. iedaļā.

Skatīties informāciju par atkritumu apsaimniekošanu 13. iedaļā.

## DROŠĪBAS DATU LAPA

Sastādīta atbilstoši Regulai (EK) No. 1907/2006 (REACH), II pielikumam  
Robert Bosch Power Tools GmbH



# BOSCH

**GREASE TUBE 3605430004**

Pārskatīšanas Nr. 1,1

Pārskatīšanas datums: 21.10.2016

Produkta kods: 00635-0028

## 7. IEDAĻA. LIETOŠANA UN GLABĀŠANA

### 7.1. Piesardzība drošai lietošanai

**Ieteikumi drošai lietošanai** Rīkojieties saskaņā ar labu rūpnieciskās higiēnas un drošības praksi.

**Ieteikumi aizsardzībai pret ugunsgrēku un sprādzienu** Nav īpašu piesardzības pasākumu.

### 7.2. Drošas glabāšanas apstākļi, tostarp visu veidu nesaderība

**Prasības uzglabāšanas telpām un konteineriem** Glabājiet cieši noslēgtā oriģinālajā konteinerā. Aizsargājiet pret karstumu un tiešas saules gaismas iedarbību. Izvairieties no temperatūrām, kas augstākas par 40°C

**Norādījumi kopējai uzglabāšanai** Neuzglabājiet kopā ar oksidētājiem.

**Papildus informācija par uzglabāšanas apstākļiem** Neuzglabāt kopā ar pārtiku, dzērieniem un dzīvnieku barību.

### 7.3. Konkrēts(-i) gala lietošanas veids(-i)

Lubrikants (Industriāla smērēļļa).

## 8. IEDAĻA. IEDARBĪBAS PĀRVALDĪBA/INDIVIDUĀLĀ AIZSARDZĪBA

### 8.1 Pārvaldības parametri

**Aroda ekspozīcijas robežvērtības (AER):**

**Ražotāja norādītās:** Ražotājs nav norādījis.

Aroda ekspozīcijas robežvērtības (AER): Latvijā noteiktās (AER) pieļaujamās robežkoncentrācijas darba vidē produkta sastāvdaļām (LR MK noteikumi 15.05.2007. nr. 325 „Darba aizsardzības prasības saskarē ar ķīmiskajām vielām darba vietās”):

Latvija (AER, reg.325/2011):

Minerāleļļas, naftas minerāleļļas: 8 stundu AER vērtība: 5 mg/m<sup>3</sup>.

### 8.2 Iedarbības pārvaldība

**Individuālās aizsardzības un higiēnas pasākumi:**

Aizsardzības un higiēnas pasākumi Ēšana, dzeršana un smēķēšana nav pieļaujama produkta lietošanas laikā.

Pēc darba un pirms pārtraukumiem rūpīgi nomazgājiet rokas.

Acu /sejas aizsardzība Lietojiet drošības brilles ar sānu aizsargiem, kas atbilst standartam EN 166.

## DROŠĪBAS DATU LAPA

Sastādīta atbilstoši Regulai (EK) No. 1907/2006 (REACH), II pielikumam  
Robert Bosch Power Tools GmbH



# BOSCH

### GREASE TUBE 3605430004

Pārskatīšanas Nr. 1,1

Pārskatīšanas datums: 21.10.2016

Produkta kods: 00635-0028

---

Roku aizsardzība	Lietojiet pret ķīmiskām vielām izturīgus aizsargcimdus (nitrila), minimālais biezums 0,3 mm, necaurlaidīgums (valkāšanas ilgums) apm. 480 minūtes. Prasības materiālam var mainīties atkarībā no cimdus izmantošanas apstākļiem. Tādēļ ir nepieciešams rūpīgi ievērot aizsargcimdus ražotāja sniegtos papildus ieteikumus. Ieteikums attiecas tikai uz ķīmisko saderību un laboratoriski testētiem cimdiem atbilstoši EN 374.
Ādas aizsardzība	Aizsargapģērbs.
Elpošanas aizsardzība	Parastos lietošanas apstākļos nav nepieciešama personīgie elpošanas ceļu aizsarglīdzekļi.

---

## 9. IEDAĻA. FIZIKĀLĀS UN ĶĪMISKĀS ĪPAŠĪBAS

### 9.1 Informācija par fizikālajām un ķīmiskajām pamatīpašībām

Agregātstāvoklis	Cieta viela.
Krāsa	Brūna.
Smarža	Raksturīga minerāleļļai.
pH vērtība	Nav piemērojams.
Kušanas temperatūra	> 300 °C
Uzliesmošanas punkts	> 200 °C
Apakšējās sprādzienbīstamības robežas (%)	Nav noteikts.
Tvaika spiediens (20 °C)	Nav noteikts.
Blīvums (20 °C):	0,93 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Šķīdība ūdenī	Nav šķīstošs.
Sadalīšanās temperatūra	> 350 °C
Sprādzienbīstamība	Produkts nav sprādzienbīstams.

### 9.2. Cita informācija

Informācija nav pieejama.

---

## 10. IEDAĻA. STABILITĀTE UN REAĢĒTSPĒJA

### 10.1. Reaģētspēja

Paredzētos lietošanas apstākļos produkts ir nesadalās.

### 10.2. Ķīmiskā stabilitāte

Paredzētos lietošanas apstākļos produkts ir stabils.

### 10.3. Bīstamu reakciju iespējamība

## DROŠĪBAS DATU LAPA

Sastādīta atbilstoši Regulai (EK) No. 1907/2006 (REACH), II pielikumam  
Robert Bosch Power Tools GmbH



# BOSCH

### GREASE TUBE 3605430004

Pārskatīšanas Nr. 1,1

Pārskatīšanas datums: 21.10.2016

Produkta kods: 00635-0028

Reaģē ar spēcīgiem oksidētājiem.

#### **10.4. Apstākļi, no kuriem jāvairās**

Noārdīšanās sākas no 350 °C.

#### **10.5. Nesaderīgi materiāli**

Stipri oksidētāji.

#### **10.6. Bīstami noārdīšanās produkti**

**Degšana var izraisīt:** Oglekļa monoksīds (CO), oglekļa dioksīds (CO<sub>2</sub>) un slāpekļa oksīdi (NO<sub>x</sub>).

## **11. IEDAĻA. TOKSIKOĻĢISKĀ INFORMĀCIJA**

### **11.1. Informācija par toksikoloģisko ietekmi**

#### **Akūts toksiskums**

Pamatojoties uz pieejamiem datiem, neatbilst klasifikācijas kritērijiem.

Toksikoloģijas dati nav pieejami.

n-fenil-1-naftilamīns

LD50/norijot/žurka: 1625 mg/kg

#### **Kairinājums/ Kodīgums**

Pamatojoties uz pieejamo informāciju, neatbilst klasifikācijas kritērijiem.

#### **Sensibilizācija**

Pamatojoties uz pieejamo informāciju, neatbilst klasifikācijas kritērijiem.

#### **STOT, vienreizējas iedarbības**

Pamatojoties uz pieejamo informāciju, neatbilst klasifikācijas kritērijiem.

#### **STOT, atkārtotas iedarbības**

Pamatojoties uz pieejamo informāciju, neatbilst klasifikācijas kritērijiem.

#### **Kancerogenitāte/ toksicitāte reproduktīvai sistēmai/mutagenitāte**

Pamatojoties uz pieejamo informāciju, neatbilst klasifikācijas kritērijiem.

#### **Aspirācijas riski:**

Pamatojoties uz pieejamo informāciju, neatbilst klasifikācijas kritērijiem.

#### **Papildus informācija par testēšanu**

Klasifikācija saskaņā ar Regulā (EK) Nr. 1272/2008 noteikto novērtēšanas procedūru.

#### **Praktiskā pieredze**

## DROŠĪBAS DATU LAPA

Sastādīta atbilstoši Regulai (EK) No. 1907/2006 (REACH), II pielikumam  
Robert Bosch Power Tools GmbH



# BOSCH

**GREASE TUBE 3605430004**

Pārskatīšanas Nr. 1,1

Pārskatīšanas datums: 21.10.2016

Produkta kods: 00635-0028

---

### Citi novērojumi

Atkārtota vai ilgstoša saskare ar ādu var izraisīt alerģiskas reakcijas jutīgām personām.  
Var izraisīt acu vai ādas kairinājumu jutīgām personām.

---

## 12. IEDAĻA. EKOĻOĢISKĀ INFORMĀCIJA

### 12.1. Toksiskums

Ekotoksikoloģisko pētījumu dati nav pieejami.

Kaitīgs ūdens organismiem ar ilglaicīgām sekām.

### 12.2. Noturība un spēja noārdīties

Informācija nav pieejama.

### 12.3. Bioakumulācijas potenciāls

Informācija nav pieejama.

### 12.4. Mobilitāte augsnē

Informācija nav pieejama.

### 12.5. PBT un vPvB ekspertīzes rezultāti

Sastāvā esošās vielas nav PBT/vPvB vielas saskaņā ar Regulu Nr. 1907/2006.

### 12.6. Citas nelabvēlīgas ietekmes

Zema bīstamība ūdens videi.

Cita informācija:

Nepieļaujiet produkta noplūšanu virszemes ūdeņos un  
kanalizācijas sistēmā.

---

## 13. IEDAĻA. APSVĒRUMI SAISTĪBĀ AR APSAIMNIEKOŠANU

### 13.1. Atkritumu apstrādes metodes

Ieteikumi iznīcināšanai Neizliet kopā ar sadzīves atkritumiem.  
Likvidējiet saskaņā ar vietējiem noteikumiem.

### **Eiropas atkritumu katalogs(EWC):**

120112

METĀLU UN PLASTMASU FORMĒŠANAS, KĀ ARĪ VIRSMU  
FIZIKĀLĀS UN MEHĀNISKĀS APSTRĀDES ATKRITUMI/ Izlietoti  
parafīni un tauki.

Klasificēts kā bīstamais atkritums.

**Piesārņotais  
iepakoju**

Likvidējiet saskaņā ar vietējiem noteikumiem.

## DROŠĪBAS DATU LAPA

Sastādīta atbilstoši Regulai (EK) No. 1907/2006 (REACH), II pielikumam  
Robert Bosch Power Tools GmbH



# BOSCH

**GREASE TUBE 3605430004**

Pārskatīšanas Nr. 1,1

Pārskatīšanas datums: 21.10.2016

Produkta kods: 00635-0028

---

## 14. IEDAĻA. INFORMĀCIJA PAR TRANSPORTĒŠANU

**Transportēšana pa sauszemi (ADR/RID); pa jūru ((IMDG), izmantojot gaisa transportu (ICAO-TI/IATA-DGR), pa iekšzemes ūdens ceļiem (ADN)**

### **14.1 ANO Nr.:**

Nav bīstams produkts saskaņā ar transportēšanas noteikumiem.

### **14.2 ANO sūtišanas nosaukums:**

Nav bīstams produkts saskaņā ar transportēšanas noteikumiem.

### **14.3 Transportēšanas bīstamības klase:**

Nav bīstams produkts saskaņā ar transportēšanas noteikumiem.

### **14.4 Iepakojuma grupa:**

Nav bīstams produkts saskaņā ar transportēšanas noteikumiem.

### **14.5 Vides bīstamības identifikācija:**

Nav bīstams produkts saskaņā ar transportēšanas noteikumiem.

### **14.6 Īpaši piesardzības pasākumi lietotājiem:**

Nav bīstams produkts saskaņā ar transportēšanas noteikumiem.

### **14.7. Transportēšana bez taras atbilstoši MARPOL II pielikumam un IBC kodeksam:**

Nav bīstams produkts saskaņā ar transportēšanas noteikumiem.

---

## 15. IEDAĻA. INFORMĀCIJA PAR REGULĒJUMU

### **15.1. Drošības, veselības jomas un vides noteikumi/normatīvie akti, kas īpaši attiecas uz vielām un maisījumiem**

**1999/13/EC (GOS 0 %  
emisijas):**

Nodarbinātības ierobežojumi:

Ievērojiet nepilngadīgo nodarbinātības ierobežojumus saskaņā ar direktīvu par jauniešu darba aizsardzību"(94/33 / EK). Ievērojiet prasības, kas noteiktas direktīvā par pasākumu ieviešanu, lai veicinātu drošības un veselības aizsardzības darbā uzlabošanu strādājošām grūtniecēm, sievietēm, kas strādā pēcdzemdību periodā, vai strādājošām sievietēm, kas baro bērnu ar krūti (desmitā atsevišķā direktīva Direktīvas 89/391/EEK 16. panta 1. punkta nozīmē) (92/85 / EEK) attiecībā uz gaidāmajām vai barojošās mātes.

#### **Latvijas Republika:**

LR 01.04.1998. likums "Ķīmisko vielu likums".

MK 15.05.2007. noteikumi nr. 325 „Darba aizsardzības prasības saskarē ar ķīmiskajām vielām darba vietās”.

LR MK 19.04.2011. noteikumi Nr. 302 „Noteikumi par atkritumu klasifikatoru un īpašībām, kuras padara atkritumus bīstamus”.

MK 22.12.2015. noteikumi Nr.795 „Ķīmisko vielu un maisījumu uzskaites kārtība un datubāze”.

#### **Eiropas Savienība:**

Komisijas Regula (EK) Nr. 1907/2006 (2006. gada 18. decembris), kas attiecas uz ķīmikāliju reģistrēšanu, vērtēšanu, licenzēšanu un ierobežošanu (REACH regula).



## DROŠĪBAS DATU LAPA

Sastādīta atbilstoši Regulai (EK) No. 1907/2006 (REACH), II pielikumam  
Robert Bosch Power Tools GmbH



**BOSCH**

### GREASE TUBE 3605430004

Pārskatīšanas Nr. 1,1

Pārskatīšanas datums: 21.10.2016

Produkta kods: 00635-0028

---

Eiropas Parlamenta un Padomes regula (EK) Nr. 1272/2008 (2008. gada 16.decembris) par vielu un maisījumu klasificēšanu, marķēšanu un iepakojšanu (CLP regula).

ADR - Eiropas valstu Nolīgums par bīstamo kravu starptautiskajiem pārvadājumiem ar autotransportu, kas noslēgts Ženēvā 1957. gada 30. septembrī, ar grozījumiem.

RID - Noteikumi par bīstamo kravu starptautiskajiem dzelzceļa pārvadājumiem, kas ir C pielikums Konvencijai par starptautiskajiem dzelzceļa pārvadājumiem (COTIF), kura noslēgta Viļņā 1999. gada 3. jūnijā, ar grozījumiem.

ADN - Eiropas valstu Nolīgums par bīstamo kravu starptautiskajiem pārvadājumiem pa iekšējiem ūdensceļiem, kas noslēgts Ženēvā 2000. gada 26. maijā, ar grozījumiem.

IMDG kodekss - Starptautiskais Jūras bīstamo kravu kodekss

ICAO/IATA IATA - Starptautisko gaisa pārvadājumu līgums. ICAO - Starptautiskā civilās aviācijas organizācija.

### **15.2. Ķīmiskās drošības novērtējums**

Ķīmiskās drošības novērtējums vielām maisījumā netika veikts.

---

## 16. IEDAĻA. CITA INFORMĀCIJA

### Saīsinājumi un akronīmi

ADR - Eiropas valstu nolīgums par starptautiskiem bīstamu kravu autopārvadājumiem.

RID - Bīstamo kravu starptautisko *dzelzceļa* pārvadājumu noteikumi.

ADN - Eiropas valstu nolīgums par starptautiskiem bīstamu kravu pārvadājumiem pa iekšējiem ūdensceļiem.

IMDG - Starptautiskais *jūras* bīstamo kravu kodekss.

IATA - Starptautiskā Gaisa transporta asociācija.

ICAO - Starptautiskā civilās aviācijas organizācija.

MARPOL - Starptautisko konvenciju par kuģu izraisītā piesārņojuma novēršanu.

IBC-Code - Starptautiskais kodekss par to kuģu konstrukciju un aprīkojumu, kas pārvadā bīstamas ķīmiskas vielas bez taras.

GHS- Globāli harmonizētā ķīmisko vielu klasificēšanas un marķēšanas sistēma.

REACH- Ķīmisko vielu reģistrācija, novērtēšana, atļauju saņemšana un lietošanas un tirdzniecības ierobežojumi.

CAS Nr. - Ķīmiskās identifikācijas dienesta numurs.

EN- Eiropas standarts.

ISO – Starptautiskā standartizācijas organizācija.

DIN- Vācijas standarts.

PBT - Vielas, kas būtu uzskatāmas par noturīgām, bioakumulatīvām vai toksiskām.

LD - Letālā deva

LC – Letālā koncentrācija

EC – iedarbības koncentrācija

IC – Vidējā imobilizācijas koncentrācija vai inhibācijas koncentrācija.

### **H un EUH frāžu pilns teksts**

H302 Kaitīgs, ja norīts.

H314 Izraisa smagus ādas apdegumus un acu bojājumus.

H317 Izraisa nopietnu acu kairinājumu.

## DROŠĪBAS DATU LAPA

Sastādīta atbilstoši Regulai (EK) No. 1907/2006 (REACH), II pielikumam  
Robert Bosch Power Tools GmbH



**BOSCH**

### GREASE TUBE 3605430004

Pārskatīšanas Nr. 1,1

Pārskatīšanas datums: 21.10.2016

Produkta kods: 00635-0028

---

H373 Var izraisīt orgānu bojājumus ilgstošas vai atkārtotas iedarbības rezultātā.

H400 Ļoti toksisks ūdens organismiem.

H410 Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilglaicīgām sekām.

H412 Kaitīgs ūdens organismiem ar ilglaicīgām sekām.

EUH208 Satur fenotiazīnu, N-fenil-1-naftilamīnu. Var izraisīt alerģisku reakciju.

Acute Tox. 4 Akūts toksiskums (caur muti), 4. bīstamības kategorija.

Skin Corr. 1B Kodīgs/kairinošs ādai, 1.B bīstamības kategorija

Eye Irrit. 2 Nopietni acu bojājumi/acu kairinājums, 2. bīstamības kategorija.

STOT RE 2 Toksiska ietekme uz mērķorgānu – atkārtota iedarbība, 2. bīstamības kategorija.

Aquatic Acute 1 Īstermiņa (akūtā) bīstamība ūdens videi, 1. bīstamības kategorija.

Aquatic Chronic 1 Ilgtermiņa (hroniskā) bīstamība ūdens videi, 1. bīstamības kategorija.

Aquatic Chronic 3 Ilgtermiņa (hroniskā) bīstamība ūdens videi, 3. bīstamības kategorija.

#### **Cita informācija:**

Ne visa informācija, kas sniegta no 4. līdz 8. iedaļai, kā arī no 10. līdz 12. iedaļai, attiecināma uz produkta paredzēto izmantošanu (lietošanas informāciju meklējiet uz produkta iepakojuma), bet gan uz nejaušām liela daudzuma noplūdēm un ārkārtas situācijām.

Drošības datu lapa apraksta drošuma prasības produktam un ir balstīta uz mūsu pašreizējām zināšanām un pieredzi.

Produkta tehniskās specifikācijas ietvertas atbilstošā produkta tehniskajā apraksta dokumentā.

Drošības datu lapā sniegtā informācija nav garantija produkta tehniskajām īpašībām, kas noteiktas piegādātāja līgumā.

#### Literatūra:

Kraume, Zober: Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz in der Schweißtechnik. ("Occupational Safety and Health Protection in Welding")

---

(Bīstamo sastāvdaļu informācija ņemta no piegādātāja izsniegtās attiecīgās sastāvdaļas aktuālās drošības datu lapas.)

## DROŠĪBAS DATU LAPAS BEIGAS