

# პროდუქტის ინფორმაციის ცხრილი

**EC** მატერიალური უსაფრთხოების მონაცემთა ცხრილთან დაკავშირებით

გაცემის თარიღი: 19.03.2007წ.

გად. 12.02.2007წ.

სავაჭრო დასახელება:

Baktolin® pure

## 1. სუბსტანციის იდენტიფიკაცია

პროდუქტის დეტალები

სავაჭრო დასახელება:

Baktolin® pure

SAP-კოდი:

EN R10257

სუბსტანციის/პრეპარატის გამოყენება: კანის საწმენდი

მწარმოებელი/მომწოდებელი:

BODE Chemie GmbH & Co. KG

Melanchthonstraße 27

D-22525 Hamburg (Germany)

ტელ.: +49 (0)40 / 54 00 60

საინფორმაციო დეპარტამენტი:

კვლევისა და განვითარების დეპარტამენტი

ცხელი ხაზი Giftnotruf Göttingen (Germany)

+49 (0)551 / 1 92 40


## 2. უმავალბანლო/ინფორმაცია უმავალბანელი კომპონენტების შესახებ

ქიმიური დახასიათება

აღწერა: მიქსტურა ქვემოთ ჩამოთვლილი საშიში დანამატებით

### საშიში კომპონენტები

anionic და nonionic surfactants

 Xi; R 36/38

5-10%

დამატებითი ინფორმაცია: რისკის პრაზების ჩამონათვალი იხ. სექცია 16-ში

## 3. რისკის იდენტიფიკაცია

საშიში პრეპარატები: არავითარი

საშიშროება ადამიანისა და გარემოსათვის: არავითარი

კლასიფიკაციის სისტემა: კლასიფიკაცია შეესაბამება EC ხაზს. ინფორმაცია

მიღებულია ტექნიკური ლიტერატურიდან და მომწოდებელი კომპანიებისაგან

მოწოდებული ინფორმაციიდან.

## 4. პირველი დახმარების ღონისძიებები

ზოგადი ინფორმაცია:

განსაკუთრებული ზომების მიღება საჭირო არ არის

თვალთან კონტაქტი:

დაუყოვნებლივ ამოირეცხეთ თვალი დიდი რაოდენობით გამდინარე წყლით რამოდენიმე წუთის განმავლობაში

# პროდუქტის ინფორმაციის ცხრილი

**EC** მატერიალური უსაფრთხოების მონაცემთა ცხრილთან დაკავშირებით

გაცემის თარიღი: 19.03.2007წ.

გად. 12.02.2007წ.

სავაჭრო დასახელება:

Baktolin® pure

---

---

## 5 ხანძარსაწინააღმდეგო ღონისძიებები

---

---

*შესაბამისი ხანძარსაწინააღმდეგო საშუალებები.*

გამოიყენეთ გარემოსათვის მისაღები ხანძარსაწინააღმდეგო საშუალებები.

დამცავი აღჭურვილობა: სპეციალური ზომების მიღება საჭირო არ არის

---

---

## 6 უსაფრთხოების ღონისძიებები

---

---

პირადი უსაფრთხოება: საჭირო არ არის.

გარემოს დაცვა: სპეციალური ზომების მიღება საჭირო

დამატებითი ინფორმაცია: არ შეიცავს საშიშ ნივთიერებებს

---

---

## 7 მოხმარება და შენახვა

---

---

მოხმარება:

ინფორმაცია უსაფრთხო სპეციალური ზომების მიღება საჭირო არ არის  
მოხმარებისთვის

აალებისა და სპეციალური ზომების მიღება საჭირო არ არის

ცეცხლისაგან დაცვის

ინფორმაცია

შენახვა:

შესანახი ოთახები და სპეციალური მოთხოვნები არ არის

კონტეინრები: სპეციალური მოთხოვნები არ არის

ერთ სივრცეში შენახვა არა

შემდგომი შენახვის

პრობები

---

---

## 8 ზემოქმედების კონტროლი და პირადი უსაფრთხოება

---

---

დამატებითი ინფორმაცია ტექნიკური სისტემის დიზაინის შესახებ: მონაცემები  
არ მოიპოვება, იხ. პუნქტი 7.

კომპონენტები, რომლებიც განსაკუთრებულ შემოწმებას საჭიროებენ შენახვის  
ადგილზე.

პროდუქტი არ შეიცავს ისეთ კომპონენტებს, რომლებიც განსაკუთრებულ  
შემოწმებას საჭიროებენ შენახვის ადგილზე

დამატებითი ინფორმაცია: წარმოების (შეერთების) დროს ჩვენ გამოვიყენეთ  
დასაშვები ნივთიერებების ჩამონათვალი, როგორც საფუძველი

პირადი დამცავი აღჭურვილობა

ძირითადი უსაფრთხოებისა და პიკეტინის ნორმები

# პროდუქტის ინფორმაციის ცხრილი

**EC** მატერიალური უსაფრთხოების მონაცემთა ცხრილთან დაკავშირებით

გაცემის თარიღი: 19.03.2007წ.

გად. 12.02.2007წ.

სავაჭრო დასახელება:

**Baktolin® pure**

გამოიყენება ქიმიურ ნივთიერებებთან მუშაობის ზეგადო წესები

სასუნთქი გზების დამცავი აღჭურვილობა: არ არის საჭირო

ხელეების დაცვა: არ არის საჭირო

---

## 9 ფიზიკური და ქიმიური თვისებები

---

ძირითადი

ინფორმაცია

მდგომარეობა: თხევადი სუნი: სასიამოვნო

მდგომარეობის

შეცვლა

ფერის არ შეინიშნება

ტემპერატურაზე არ შეინიშნება

დუღილის

ტემპერატურაზე

ფერი: მოთეთრო აალებადობა > 100 °C

. თვითაალებადობა არ არის აალებადი

ფეთქებადობა ფეთქებადი არ სსნადობა - წყალში სსნადი არის

სიმკვრივე 20 °C ca. 1,04 გ/სმ<sup>3</sup>

PH (კონც. გ/ლ) 20 °C ca. 5.5

სიბლანტე 20 °C ca. 1800

მპას

---

## 10 სტაბილურობა და რეაქტიულობა

---

თერმული გამოიყენეთ სპეციფიკაციების თანახმად

აქტივობა/თავიდან

ასარიდებელი დგომარეობა:

საშიში რეაქცია: საშიშად რეაქტიული არ არის

საშიში დაშლა: დაშლის პროდუქტები საშიში არ არის

---

## 11 ტოქსიკოლოგიური ინფორმაცია

---

მწვავე ტოქსიკურობა:

პირველადი გაღიზიანების ეფექტი:

კანზე: გაღიზიანებას არ იწვევს

# პროდუქტის ინფორმაციის ცხრილი

**EC** მატერიალური უსაფრთხოების მონაცემთა ცხრილთან დაკავშირებით

გაცემის თარიღი: 19.03.2007წ.

გად. 12.02.2007წ.

სავაჭრო დასახელება:

**Baktolin® pure**

*დამატებითი ტოქსიკოლოგიური ინფორმაცია:*

პროდუქტი არ ექვემდებარება გამოთვლის მეთოდით კლასიფიკაციას ზოგადი EC პრეპარატების კლასიფიკაციის სახელმძღვანელოს მიხედვით, როგორც გადმოცემულია მის ბოლო ვერსიაში.

სპეციფიკაციების შესაბამისად გამოყენებისა და მოხმარების დროს პროდუქტს არ გააჩნია რაიმე საშიში შემოქმედება ჩვენი გამოცდილებისა და ჩვენთვის მოწოდებული ინფორმაციის თანახმად.

---

## 12. ეკოლოგიური ინფორმაცია

---

*დამატებითი ეკოლოგიური ინფორმაცია: --*

---

## 13 მოთავსება

*პროდუქტი:*

*რეკომენდაცია:*

შეიძლება მოთავსდეს ჩვეულებრივ სანაგვე ყუთში. არ მოახვედროთ პროდუქტი საკანალიზაციო სისტემაში. დაიცავით ამასთან დაკავშირებული ოფიციალური კანონმდებლობა

*შეფუთვა:*

*რეკომენდაცია:*

კარგად გაასუფთავეთ შეფუთვა. კონტენერების ხელახალი გამოყენება შეიძლება მხოლოდ მათი სათანადოდ კარგი გასუფთავების შემდეგ.

---

## 14 ინფორმაცია ტრანსპორტირების შესახებ

---

სახმელეთო ტრანსპორტი **ADR/RID** და **GGVS/GGVE (cross-border/domestic)**

**ADR/RID** და **GGVS/GGVE** კლასი: --

საზღვაო ტრანსპორტი **IMDG/GGVSea**

**IMDG/GGVSea** კლასი: --

საჰაერო ტრანსპორტი **ICAO-TI** და **IATA-DGR:**

**ICAO/IATA** კლასი: ---

*სატრანსპორტო/დამატებითი ინფორმაცია:* საშიშროებას არ წარმოადგენს ზემოთ მითითებული სპეციფიკაციების გამოყენებისას.

---

## 15 ინფორმაცია კანონების შესახებ

---

დეზინაციები EC სახელმძღვანელოს შესაბამისად:

# პროდუქტის ინფორმაციის ცხრილი

**EC** მატერიალური უსაფრთხოების მონაცემთა ცხრილთან დაკავშირებით

გაცემის თარიღი: 19.03.2007წ.

გად. 12.02.2007წ.

სავაჭრო დასახელება:

Baktolin® pure

პროდუქტი არ ექვემდებარება დებულებებს *EC Directives / Ordinance on Hazardous Materials (GefStoffV)* შესაბამისად

---

---

## 16 სხვა ინფორმაცია

---

---

მოცემული მონაცემები ეფუძნება ჩვენს ცოდნას. ეს არ შეიძლება ჩაითვალოს პროდუქტის სპეციფიური ქიმიური მონაცემების გარანტიად. არ წარმოშობს იურიდიული ძალის მქონე ურთიერთობებს.

შესაბამისი რისკის ფრაზები:

36/38 საშიშია თვალებისათვის და კანისათვის

41 თვალის სხვადასხვაგვარი დაზიანების რისკი

მონაცემები შეესაბამება წინა ვერსიას