

# EC მატერიალური უსაფრთხოების მონაცემთა ცხრილი

EC 91/155 შესაბამისად

გაცემის თარიღი: 19.03.2007წ.

გად. 19.03.2007წ.

სავაჭრო დასახელება: *Sterillium Gel*

## 1. სუბსტანციის იდენტიფიკაცია

პროდუქტის დეტალები

სავაჭრო დასახელება: *Sterillium Gel*

SAP-კოდი: *EN R10090*

სუბსტანციის/პრეპარატის გამოყენება: ხელების დეზინფექციისათვის

მწარმოებელი/მომწოდებელი: *BODE Chemie GmbH & Co. KG*

*Melanchthonstraße 27*

*D-22525 Hamburg (Germany)*

ტელ.: +49 (0)40 / 54 00 60

საინფორმაციო დეპარტამენტი:

*Abteilung Forschung und Entwicklung*

(კვლევისა და განვითარების დეპარტამენტი)

ცხელი ხაზი *Giftnotruf Göttingen (Germany)*

+49 (0)551 / 1 92 40

## 2 უმავალელო/ინფორმაცია უმავალელო კომპონენტების შესახებ

ქიმიური დახასიათება:

აღწერა: მიქსტურა ქვემოთ ჩამოთვლილი სუბსტანციებით საშიში დანამატებით

საშიში კომპონენტები			
CAS: 64-17-5	<i>ethanol</i>	?@CF; R 11	50-100%
EINECS: 200-578-6			

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

## 3 რისკის იდენტიფიკაცია

საშიში პრეპარატები

?@C F ძლიერ ცეცხლსაშიშია

საშიშროება ადამიანისა და გარემოსათვის:

R 11 ძლიერ ცეცხლსაშიშია

კლასიფიკაციის სისტემა: კლასიფიკაცია შეესაბამება EC ხაზს. ინფორმაცია მიღებულია ტექნიკური ლიტერატურიდან და მომწოდებელი კომპანიებისაგან მოწოდებული ინფორმაციიდან.

## 4 პირველი დახმარების ღონისძიებები

# EC მატერიალური უსაფრთხოების მონაცემთა ცხრილი

EC 91/155 შესაბამისად

გაცემის თარიღი: 19.03.2007წ.

გად. 19.03.2007წ.

სავაჭრო დასახელება: *Sterillium Gel*

თვალთან კონტაქტი:

ამოირეცხეთ გახედილი თვალი დიდი რაოდენობით გამდინარე წყლით რამოდენიმე წუთის განმავლობაში

გადაყლაპვა:

გამოირეცხეთ პირის ღრუ და დალიეთ დიდი რაოდენობით წყალი.

---

## 5 ხანძარსაწინააღმდეგო ღონისძიებები

---

შესაბამისი ხანძარსაწინააღმდეგო საშუალებები.

CO<sub>2</sub>, ხანძარსაწინააღმდეგო ფხვნილი ან წყლის ჭავლი. შეებრძოლეთ გახედილ ცეცხლს წყლის ჭავლით ან უაღკოპოლო ქაფით.

დამცავი აღჭურვილობა: სპეციალური ზომების მიღება საჭირო არ არის.

---

## 6 უსაფრთხოების ღონისძიებები

---

პირადი უსაფრთხოება: არ არის საჭირო.

გარემოს დაცვა არ არის სპეციალური მოთხოვნები.

გაწმენდის ღონისძიებები: გაწმინდეთ შემწოვი საშუალებით (ქვიშა, დიატომიტი, მაჟავის შემაერთებელი, უნივერსალური

დამატებითი ინფორმაცია: შემაერთებელი, ნახერხი).

არ შეიცავს საშიშ ნივთიერებებს

---

## 7 მოხმარება და შენახვა

---

მოხმარება:

ინფორმაცია უსაფრთხო სწორად გამოყენების შემთხვევაში სპეციალური მოხმარებისთვის: ზომების მიღება საჭირო არ არის.

აალებისა და

ცეცხლისგან დაცვის სპეციალური ზომების მიღება საჭირო არ არის.

ინფორმაცია:

შენახვა: შეინახეთ ორიგინალურ კონტეინერებში

შესანახი ოთახები და განსაკუთრებული მოთხოვნები არ არის

კონტეინერები განსაკუთრებული მოთხოვნები არ არის

ერთ სივრცეში შენახვა მთლიანად უკუაღიარებელია. შეინახეთ

შემდგომი შენახვის მჭიდროდ თავდახურულ კონტეინერში

პრობები

# EC მატერიალური უსაფრთხოების მონაცემთა ცხრილი

EC 91/155 შესაბამისად

გაცემის თარიღი: 19.03.2007წ.

გად. 19.03.2007წ.

საეაჭრო დასახელება: *Sterillium Gel*

## 8 ხემოქმედების კონტროლი და პირადი უსაფრთხოება

დამატებითი ინფორმაცია ტექნიკური სისტემის დიზაინის შესახებ: მონაცემები არ არის. 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 პივიენის ნორმები

გამოყენეთ ქიმიურ ნივთიერებებთან მუშაობის ძირითადი წესები და მოთხოვნები სასუნთქი გზების დამცავი აღჭურვილობა: არ არის საჭირო

ხელების დაცვა: არ არის საჭირო

თვალების დაცვა: არ არის საჭირო

## 9 ფიზიკური და ქიმიური თვისებები

ძირითადი

ინფორმაცია

მდგომარეობა:                      წებოვანი                      სუნი:                      ალკოჰოლის მსგავსი

მდგომარეობის

შეცვლა

ღლობის                                      არ შეინიშნება

ტემპერატურაზე                            არ შეინიშნება

დუღილის

ტემპერატურაზე

ფერი:                                      უფერო                                      აალებადობა                                      7°C

ფარდობითი                                      თვითაალებადობა                                      არ არის აალებადი

სიმკვრივე:

ფეთქებადობა                            არ არის                                      ხსნადობა                                      მთლიანად ხსნადი

აფეთქების                                      ფეთქებადი

კრიტიკული დონე                      0.82 გ/მ<sup>3</sup>

# EC მატერიალური უსაფრთხოების მონაცემთა ცხრილი

EC 91/155 შესაბამისად

გაცემის თარიღი: 19.03.2007წ.

გად. 19.03.2007წ.

სავაჭრო დასახელება: *Sterillium Gel*  
ორთქლის

წნევა 20°C-ზე 4.5-8.0 Pas

სიმკვრივე 20°C-ზე 0,82 გ/სმ<sup>3</sup>

---

## 10 სტაბილურობა და რეაქტიულობა

---

თერმული	არ იშლება სპეციფიკაციების შესაბამისად
აქტივობა/თავიდან	გამოყენების შემთხვევაში
ასარიდებელი	
მდგომარეობა:	
საშიში რეაქცია:	საშიშ რეაქციაში არ შედის
საშიში დაჟღა:	საშიში დაჟღის ნივთიერებები არ შეინიშნება

---

## 11 ტოქსიკოლოგიური ინფორმაცია

---

*მწვავე ტოქსიკურობა:*

*პირველადი გაღიზიანების ეფექტი:*

*კანზე:* არ იწვევს კანის გაღიზიანებას

*თვალებზე:* არ იწვევს თვალის გაღიზიანებას

*მგრძობელობა:* მგრძობელობის მომატება არ შეინიშნება

*დამატებითი ტოქსიკოლოგიური ინფორმაცია:*

სპეციფიკაციების შესაბამისად გამოყენებისას პროდუქტი არ ავლენს საშიშ ეფექტს ჩვენი გამოცდილების თანახმად და ჩვენთვის მოწოდებული ინფორმაციის თანახმად.

---

## 12. ეკოლოგიური ინფორმაცია

---

*დამატებითი ეკოლოგიური ინფორმაცია: --*

---

## 13 მოთავსება

---

*პროდუქტი:*

*რეკომენდაცია:*

მცირე ოდენობით შეიძლება მოთავსდეს ჩვეულებრივ სანაგვე ყუთში. დაიცავით ამასთან დაკავშირებული ოფიციალური კანონმდებლობა.

*შეფუთვა:*

*რეკომენდაცია:*

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

---

EC მატერიალური უსაფრთხოების მონაცემთა ცხრილი

EC 91/155 შესაბამისად

გაცემის თარიღი: 19.03.2007წ.

გად. 19.03.2007წ.

საეტიკეტო დასახელება: *Sterillium Gel*

14 ინფორმაცია ტრანსპორტირების შესახებ

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

*ADR/RID* და *GGVS/GGVE* კლასი: 3 (F1) (ცეცხლსაშიში სითხე)

*Kemler* ნომერი: 30

*UN-* ნომერი: 1170

შეფუთვის ჯგუფი: II

ეტიკეტი: 3

საქონლის დესიგნაცია : 1170 ETHANOL SOLUTION

საზღვაო ტრანსპორტი *IMDG/GGVSea*

*IMDG/GGVSea* კლასი: 3

*UN-* ნომერი: 1170

ეტიკეტი: 3

შეფუთვის ჯგუფი: II

*EMS-* ნომერი: F-E,S-D

ზღვის დამაბინძურებელი: არა

სწორი ტექნიკური დასახელება ETHANOL SOLUTION

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

*ICAO/IATA* კლასი: 3

*UN/ID* ნომერი: 1170

ეტიკეტი: 3

შეფუთვის ჯგუფი: II

სწორი ტექნიკური დასახელება ETHANOL SOLUTION

15 ინფორმაცია კანონების შესახებ

დესიგნაციები EC სახელმძღვანელოს შესაბამისად:

პროდუქტი კლასიფიცირებული და ეტიკეტირებულია *EC Directives / Ordinance on Hazardous Materials (GefStoffV)* შესაბამისად

კოდი და პროდუქტის რისკიანობის აღნიშვნა:

?@C F ძლიერ ცეცხლსაშიშია

რისკის ფრაზები:

H ძლიერ ცეცხლსაშიშია

უსაფრთხოების ფრაზები:

**EC მატერიალური უსაფრთხოების მონაცემთა ცხრილი**

**EC 91/155** შესაბამისად

გაცემის თარიღი: 19.03.2007წ.

გად. 19.03.2007წ.

საეაჭრო დასახელება: *Sterillium Gel*

16 მოაშორეთ ცეცხლის წყაროს – არ მოწიოთ მის სიახლოვეს

---

**16 სხვა ინფორმაცია**

---

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

შესაბამისი R ფრაზები:

H1 ძლიერ ცეცხლსაშიშია

მონაცემები შესაბამება წინა ვერსიას