



Fachinformation

## **ORBAT forte**

### **Hersteller**

CE

**lege artis** Pharma GmbH + Co. KG  
Postfach 60, D-72132 Dettenhausen  
Breitwasenring 1, D-72135 Dettenhausen  
Telefon +49 (0) 71 57 / 56 45 - 0  
Fax +49 (0) 71 57 / 56 45 50  
E-Mail: info@legeartis.de  
www.legeartis.de

### **Bezeichnung**

ORBAT forte  
Flüssig-Gel zur Zahnfleischretraktion, Koagulation und Blutstillung

### **Zusammensetzung**

Eisen(III)sulfat-Flüssig-Gel 20 %

### **Anwendungsgebiete**

Zur Retraktion des Zahnfleisches.  
Zur Koagulation und Blutstillung vor der Abdrucknahme.  
Zum Zahnfleischmanagement bei direkten und indirekten Restaurationen.  
Zur Blutstillung bei der Pulpotomie.

### **Vorsichtsmaßnahmen bei der Anwendung**

Nicht anwenden bei Patienten mit einer Allergie gegen Eisensulfat.  
Nicht mit Epinephrin vermischen.  
Nicht mit imprägnierten Retraktionsfäden benutzen.  
Eisensulfat kann zu leichten Abschilferungen am Schleimhautepithel führen.  
Zur besseren Wiederentfernbarkeit, das mit dem Flüssig-Gel behandelte Areal nicht zu trocken werden lassen (nicht Trockenblasen oder Trockensaugen).  
Eisensulfathaltige Mittel können die Präzision von Abformungen beeinträchtigen. Deshalb vor der Abformung gründlich mit viel Wasserspray entfernen.  
Ebenso können eisenhaltige Mittel adhäsivhemmend wirken und zu Verfärbungen führen. Deshalb ist eine sorgfältige Reinigung mit Wasserspray und REMOT Polierpaste durchzuführen.  
Produktkontakt mit Kleidung ist zu vermeiden.  
Bei versehentlichem Einbringen in die Augen, mit viel Wasser ausspülen und bei Bedarf einen Arzt aufsuchen.

### **Art der Anwendung**

#### Retraktion des Zahnfleisches / Koagulation und Blutstillung vor der Abdrucknahme

Zur Zahnfleischretraktion vor der Abdrucknahme einen nicht imprägnierten Retraktionsfaden (-ring) mit ORBAT forte tränken. Nach 1 - 3 Minuten (oder auch länger) Faden entfernen und bei Bedarf vorsichtig spülen.  
ORBAT forte kann zur Blutstillung vor der Abdrucknahme auch direkt auf das Gewebe aufgetragen werden.

### Zahnfleischmanagement bei direkten und indirekten Restaurationen

Falls keine stärkeren Kapillarblutungen zu Stillen sind, sollte eher das farblose ORBAT sensitive zur Retraktion und zum Stoppen der Exsudation angewandt werden, um eventuell möglichen Verfärbungen aus dem Weg zu gehen.

Ansonsten zum Stoppen der Blutungen ORBAT forte direkt mit einem geeigneten Applikator einreiben oder einen getränkten Retraktionsfaden (-ring) in den Sulkus legen.

Vor der Zementierung bzw. der adhäsiven Befestigung der Restauration muss sichergestellt sein, dass die Blutung und der Sulkusfluss gestoppt sind und überschüssiges Eisensulfat-Flüssig-Gel sowie eventuell vorhandene Koagel gründlich entfernt wurden.

### Blutstillung bei der Pulpotomie

ORBAT forte kann auch in allen anderen Fällen zur Blutstillung an der Gingiva sowie bei endodontischen Behandlungen, wie retrograder Wurzelfüllungen oder Pulpotomien hilfreich sein.

Vor der Weiterbehandlung sollte jedoch sichergestellt werden, dass das vorhandene Eisensulfat-Flüssig-Gel und gebildete Koagel gründlich entfernt wurden.

### **Weitere Hinweise**

Eisen(III)sulfat hat eine gute adstringierende und koagulierende Wirkung. Es bewirkt eine lokale Blutstillung, indem es die obere Zahnfleischschicht zusammenzieht und mit austretendem Blut ein Koagel bildet.

ORBAT forte kann direkt aus der Tropfflasche auf den Applikator oder geeignete Retraktionsfäden aufgebracht werden. Besser ist es jedoch, aus der Flasche einige Tropfen Flüssig-Gel in ein Dappenglas oder Ähnliches zugeben, um dort die zugeschnittenen Fäden gut zu tränken oder das Flüssig-Gel mit dem Applikator von dort zu entnehmen.

Die Viskosität des Flüssig-Gels verhindert ein schnelles Ablaufen von Faden, Applikator und Applikationsort.

Unzugänglich für Kinder aufbewahren.

Nur für den professionellen zahnärztlichen Gebrauch.

### **Haltbarkeit**

ORBAT forte soll nach Ablauf des Verfalldatums nicht mehr angewendet werden.

### **Lager und Aufbewahrungshinweise**

Nicht über 30 °C lagern

### **Darreichungsform und Packungsgrößen**

20 ml Flüssig-Gel in PE - Tropfflasche

### **Stand der Information**

Juli 2010

Symbol für "Verwendbar bis"



Symbol für "Chargenbezeichnung"



Symbol für "Gebrauchsanweisung beachten"

