



**Gebrauchsinformation:  
Information für Anwender**

# Pentatop® 200 mg Granulat

Wirkstoff: Natriumcromoglicat (Ph. Eur.)  
Zur Anwendung bei Erwachsenen  
und Kindern ab 2 Jahren  
Antiallergikum bei Nahrungsmittelallergien

**Lesen Sie die gesamte Packungsbeilage  
sorgfältig durch, bevor Sie mit der Einnahme  
dieses Arzneimittels beginnen, denn sie  
enthält wichtige Informationen.**

Nehmen Sie dieses Arzneimittel immer genau wie  
in dieser Packungsbeilage beschrieben bzw. genau  
nach der Anweisung Ihres Arztes oder Apothekers  
ein.

- Heben Sie die Packungsbeilage auf. Vielleicht  
möchten Sie diese später nochmals lesen.
- Fragen Sie Ihren Apotheker, wenn Sie weitere  
Informationen oder einen Rat benötigen.
- Wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, wenden  
Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker. Dies gilt  
auch für Nebenwirkungen, die nicht in dieser  
Packungsbeilage angegeben sind. Siehe  
Abschnitt 4.
- Wenn Sie sich nach der Einnahme nicht besser  
oder gar schlechter fühlen, wenden Sie sich an  
Ihren Arzt.

**Was in dieser Packungsbeilage steht**

1. Was ist Pentatop 200 mg Granulat und wofür  
wird es angewendet?
2. Was sollten Sie vor der Einnahme von Pentatop  
200 mg Granulat beachten?
3. Wie ist Pentatop 200 mg Granulat einzunehmen?
4. Welche Nebenwirkungen sind möglich?

5. Wie ist Pentatop 200 mg Granulat aufzube-  
wahren?
6. Inhalt der Packung und weitere Informationen

## 1. Was ist Pentatop 200 mg Granulat und wofür wird es angewendet?

Pentatop 200 mg Granulat wirkt antiallergisch und  
entzündungshemmend. Es enthält Natriumcromo-  
glicat, ein prophylaktisch wirksames Antiallergikum  
und Mastzellstabilisator.

Pentatop 200 mg Granulat wird angewendet bei  
Nahrungsmittelallergien, die nicht durch Verzicht  
auf das auslösende Nahrungsmittel behandelbar  
sind.

**Hinweis:**

Für die Behandlung des akuten Asthmaanfalles  
oder anderer durch eine Nahrungsmittelallergie  
akut auftretende Beschwerden ist Pentatop  
200 mg Granulat nicht geeignet.

## 2. Was sollten Sie vor der Einnahme von Pentatop 200 mg Granulat beachten?

**Pentatop 200 mg Granulat darf nicht ange-  
wendet werden,**

- wenn Sie allergisch gegen Natriumcromoglicat  
oder einen der in Abschnitt 6 genannten sons-  
tigen Bestandteile dieses Arzneimittels sind.

**Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen**

Bitte sprechen Sie mit Ihrem Arzt oder Apotheker,  
bevor Sie Pentatop 200 mg Granulat einnehmen.

- Bei Kindern: Zur Anfangsbehandlung von  
Kindern eignet sich Pentatop 200 mg Granulat  
nicht. Hierfür stehen andere Dosierungen  
(Pentatop 100 mg Kapseln) zur Verfügung.

- Der Einsatz von Natriumcromoglicat kann bei  
Säuglingen in den ersten beiden Monaten (bei  
Frühgeborenen entsprechend länger) zurzeit  
nicht empfohlen werden.
- Wenn es bei Ihnen bereits in der Vergangenheit  
nach dem Genuss von Nahrungsmitteln zu  
einer lebensbedrohlichen allergischen Reaktion  
(anaphylaktischer Schock) gekommen ist,  
sollten Sie auch während der Behandlung  
mit Pentatop 200 mg Granulat unbedingt auf  
den Verzehr der betreffenden Nahrungsmittel  
verzichten.

**Einnahme von Pentatop 200 mg Granulat  
zusammen mit anderen Arzneimitteln**

Es sind keine Wechselwirkungen bekannt.

Informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker, wenn  
Sie andere Arzneimittel einnehmen, kürzlich  
andere Arzneimittel eingenommen haben oder  
beabsichtigen andere Arzneimittel einzunehmen.

**Schwangerschaft und Stillzeit**

Wenn Sie schwanger sind oder stillen, oder wenn  
Sie vermuten, schwanger zu sein oder beabsich-  
tigen, schwanger zu werden, fragen Sie vor der  
Einnahme dieses Arzneimittels Ihren Arzt oder  
Apotheker um Rat.

Schwangerschaft

Anhaltspunkte für eine fruchtschädigende Wir-  
kung von Pentatop 200 mg Granulat liegen sowohl  
aus Tierstudien als auch aus den bisherigen Er-  
fahrungen am Menschen nicht vor. Dennoch sollten  
Sie Pentatop 200 mg Granulat aus grundsätzlichen  
Erwägungen während der Schwangerschaft nur  
anwenden, wenn der Arzt es für erforderlich hält.

Stillzeit

Der Wirkstoff von Pentatop 200 mg Granulat  
geht in geringen Mengen in die Muttermilch  
über. Daher sollten Sie Pentatop 200 mg Granulat  
während der Stillzeit nur anwenden, wenn der  
Arzt es für erforderlich hält.

**Verkehrstüchtigkeit und Fähigkeit zum  
Bedienen von Maschinen**

Es sind keine besonderen Vorsichtsmaßnahmen  
erforderlich.

**Pentatop 200 mg Granulat enthält Saccharose  
(Zucker) und Natrium.**

Saccharose

Bitte nehmen Sie Pentatop 200 mg Granulat erst  
nach Rücksprache mit Ihrem Arzt ein, wenn Ihnen  
bekannt ist, dass Sie unter einer Unverträglichkeit  
gegenüber bestimmten Zuckern leiden.

1 Beutel enthält 1760 mg Saccharose (Zucker).  
Wenn Sie eine Diabetes-Diät einhalten müssen,  
sollten Sie dies berücksichtigen.

Natrium

Dieses Arzneimittel enthält weniger als 1 mmol  
Natrium (23 mg) pro Beutel, d. h. es ist nahezu  
„natriumfrei“.

## 3. Wie ist Pentatop 200 mg Granulat einzunehmen?

Nehmen Sie dieses Arzneimittel immer genau wie  
in dieser Packungsbeilage beschrieben bzw. genau  
nach Anweisung Ihres Arztes oder Apothekers ein.  
Fragen Sie bei Ihrem Arzt oder Apotheker nach,  
wenn Sie sich nicht sicher sind.

Wie und wann sollten Sie Pentatop 200 mg  
Granulat einnehmen?

15–30 Minuten vor den Mahlzeiten einnehmen.



Beutelinhalt in ein Glas Wasser geben, kurz umrühren und die Lösung trinken. Hierbei empfiehlt sich vor dem Schlucken ein mehrmaliges Spülen im Mund, da auf diese Weise bereits eine lokale Wirkung an der Mundschleimhaut erreicht werden kann.

Die Einnahme von Pentatop 200 mg Granulat sollte in möglichst gleichen Zeitabständen erfolgen, d. h. morgens, mittags, nachmittags und abends.

**Die empfohlene Dosis beträgt**  
Erwachsene und Jugendliche ab dem 15. Lebensjahr nehmen viermal täglich einen Beutel Pentatop 200 mg Granulat (entsprechend insgesamt 800 mg Natriumcromoglicat) ein.

Sofern erforderlich, kann die Dosis bei Erwachsenen auf viermal täglich 2-3 Beutel Pentatop 200 mg Granulat erhöht werden. Eine Tagesdosis von 10 Beuteln (entsprechend 2 g Natriumcromoglicat) sollte jedoch nicht überschritten werden.

Kinder im Alter von 2-14 Jahren nehmen viermal täglich einen halben Beutel Pentatop 200 mg Granulat (entsprechend 400 mg Natriumcromoglicat) ein.

Sofern erforderlich, kann die Dosis bei Kindern im Alter von 2-14 Jahren auf viermal täglich 1 Beutel Pentatop 200 mg Granulat erhöht werden. Eine Tagesdosis von 40 mg Natriumcromoglicat/kg Körpergewicht sollte nicht überschritten werden.

Wenn sich die erwünschte Wirkung eingestellt hat, kann die Dosis schrittweise auf das zur Aufrechterhaltung der Beschwerdefreiheit notwendige Maß reduziert werden.

Über die Dauer der Anwendung entscheidet der behandelnde Arzt.

#### **Wenn Sie eine größere Menge von Pentatop 200 mg Granulat eingenommen haben, als Sie sollten**

Für Natriumcromoglicat sind Vergiftungserscheinungen bisher nicht bekannt.

#### **Wenn Sie die Einnahme von Pentatop 200 mg Granulat vergessen haben**

Sollten Sie einmal die Einnahme von Pentatop 200 mg Granulat vergessen haben, sind keine speziellen Maßnahmen erforderlich. Beachten Sie jedoch, dass die optimale Wirkung nur bei einer regelmäßigen Anwendung erreicht wird.

Nehmen Sie nicht die doppelte Menge ein, wenn Sie die vorherige Einnahme vergessen haben.

#### **Wenn Sie die Einnahme von Pentatop® 200 mg Granulat abbrechen**

Sofern Sie die Behandlung unterbrechen oder vorzeitig beenden, müssen Sie damit rechnen, dass sich bald wieder die typischen Anzeichen Ihrer Erkrankung einstellen.

Wenn Sie weitere Fragen zur Einnahme dieses Arzneimittels haben, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker.

### **4. Welche Nebenwirkungen sind möglich?**

Wie alle Arzneimittel kann auch dieses Arzneimittel Nebenwirkungen haben, die aber nicht bei jedem auftreten müssen.

Bei der Bewertung von Nebenwirkungen werden folgende Häufigkeitsangaben zugrunde gelegt:

Sehr häufig: mehr als 1 Behandler von 10  
Häufig: 1 bis 10 Behandelte von 100  
Gelegentlich: 1 bis 10 Behandelte von 1.000  
Selten: 1 bis 10 Behandelte von 10.000  
Sehr selten: weniger als 1 Behandler von 10.000

#### Erkrankungen des Immunsystems

Beobachtet wurden (sehr selten) Überempfindlichkeitsreaktionen mit Hautausschlag, Juckreiz, Haut- und Schleimhautschwellung, Nesselsucht sowie (sehr selten) schwere generalisierte anaphylaktische Reaktionen mit verengten Atemwegen (Bronchospasmus, Larynxödem).

#### Skelettmuskulatur-, Bindegewebs- und Knochen-erkrankungen

Gelenkschmerzen (sehr selten)

#### **Meldung von Nebenwirkungen**

Wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker. Dies gilt auch für Nebenwirkungen, die nicht in dieser Packungsbeilage angegeben sind. Sie können Nebenwirkungen auch direkt dem Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte, Abt. Pharmakovigilanz, Kurt-Georg-Kiesinger-Allee 3, D-53175 Bonn, Website: <http://www.bfarm.de>, anzeigen. Indem Sie Nebenwirkungen melden, können Sie dazu beitragen, dass mehr Informationen über die Sicherheit dieses Arzneimittels zur Verfügung gestellt werden.

### **5. Wie ist Pentatop 200 mg Granulat aufzubewahren?**

Bewahren Sie dieses Arzneimittel für Kinder unzugänglich auf.

Trocken aufbewahren. Behältnis nach Entnahme von Beuteln sorgfältig verschließen.

Sie dürfen dieses Arzneimittel nach dem auf dem Beutel und dem Umkarton nach „Verwendbar bis“ angegebenen Verfalldatum nicht mehr verwenden. Das Verfalldatum bezieht sich auf den letzten Tag des angegebenen Monats.

#### **Haltbarkeit nach Öffnen des Behältnisses**

Bei unbeschädigten Beuteln gilt das aufgedruckte Verfalldatum.

#### **Wann ist Pentatop 200 mg Granulat auch vor Ablauf des Verfalldatums nicht mehr verwendbar?**

Bei Beschädigung der Beutel.

Entsorgen Sie das Arzneimittel nicht im Abwasser (z. B. nicht über die Toilette oder das Waschbecken). Fragen Sie in Ihrer Apotheke, wie das Arzneimittel zu entsorgen ist, wenn Sie es nicht mehr verwenden. Sie tragen damit zum Schutz der Umwelt bei. Weitere Informationen finden Sie unter [www.bfarm.de/arzneimittelentsorgung](http://www.bfarm.de/arzneimittelentsorgung).

### **6. Inhalt der Packung und weitere Informationen**

#### **Was Pentatop 200 mg Granulat enthält**

- Der Wirkstoff ist: Natriumcromoglicat (Ph. Eur.)  
1 Beutel Pentatop 200 mg Granulat enthält 200 mg Natriumcromoglicat
- Der sonstige Bestandteil ist: Saccharose (Zucker)

#### **Wie Pentatop 200 mg Granulat aussieht und Inhalt der Packung**

Pentatop 200 mg Granulat ist ein weißes Pulver. Eine Packung enthält 50 Beutel.

#### **Pharmazeutischer Unternehmer und Hersteller**

Pädia GmbH  
Von-Humboldt-Str. 1, 64646 Heppenheim  
[www.paedia.de](http://www.paedia.de)

**Diese Packungsbeilage wurde zuletzt überarbeitet im Oktober 2023.**

660010167  
202270011G03

Gute Besserung  
wünscht

