

1 ml nasic®-cur enthält 50 mg Dexpanthenol.  
1 Sprühstoß zu 0,1 ml enthält 5,0 mg Dexpanthenol.  
10 g entsprechen 9,9 ml Lösung.

Die sonstigen Bestandteile sind: Benzalkoniumchlorid, Natriummonohydrogenphosphat-Dodecahydrat (Ph. Eur.), Kaliumdihydrogenphosphat, Natriumchlorid, gereinigtes Wasser

#### Wie nasic®-cur aussieht und Inhalt der Packung

nasic®-cur ist eine wässrige Lösung, die in einer Flasche zu 10 ml, 15 ml bzw. 20 ml erhältlich ist.

#### Pharmazeutischer Unternehmer

Cassella-med GmbH & Co. KG, Gereonsmühlengasse 1, 50670 Köln  
Tel.: 0800 / 1652-200, Fax: 0800 / 1652-700  
E-Mail: dialog@cassella-med.eu  
(Bitte wenden Sie sich bei Fragen an Cassella-med.)

#### Hersteller

Klosterfrau Berlin GmbH, Motzener Str. 41, 12277 Berlin

**Diese Packungsbeilage wurde zuletzt überarbeitet im Oktober 2020.**

#### Eigenschaften:

Die Nase erfüllt im gesunden Zustand die Funktion, die eingeatmete Luft aufzuwärmen, anzufeuchten und zu filtern, wodurch das Bronchialsystem vor der kalten Außenluft und vor Austrocknung geschützt wird. Zu diesem Zweck ist die Nase mit einer gut durchbluteten Schleimhaut ausgekleidet.

Eine zusätzliche Reinigungsfunktion haben die Flimmerhärchen im Nasen-Rachen-Raum, deren Aktivität bei unzureichender Befeuchtung und entzündlicher Veränderung der Schleimhaut jedoch stark eingeschränkt wird.

Um den entzündlichen Veränderungen sowie den Austrocknungserscheinungen bei Fehlfunktion der Nasenschleimhaut entgegenzuwirken, wird nasic®-cur mit dem Wirkstoff Dexpanthenol mit Hilfe der Sprühhvorrichtung lokal an der Nasenschleimhaut eingesetzt.

nasic®-cur enthält den Wirkstoff Dexpanthenol, eine Abwandlung des Vitamins Pantothensäure. Dieses Vitamin, das auch mit der täglichen Nahrung aufgenommen wird, wird für alle Gewebe des menschlichen Organismus benötigt. Dexpanthenol, das ebenfalls Vitamin-Aktivität besitzt, zeichnet sich durch wundheilungsfördernde und schleimhautschützende Wirkeigenschaften aus.



cassella  
med

cassella  
med

Gebrauchsinformation

#### Information für Anwender

**nasic®-cur**  
Dexpanthenol 50 mg/ml,  
Nasenspray, Lösung

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

Wenden Sie dieses Arzneimittel immer genau wie in dieser Packungsbeilage beschrieben bzw. genau nach Anweisung Ihres Arztes oder Apothekers an.

- 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 Anwendung nicht besser oder gar schlechter fühlen, wenden Sie sich an Ihren Arzt.

#### Was in dieser Packungsbeilage steht

1. Was ist nasic®-cur und wofür wird es angewendet?
2. Was sollten Sie vor der Anwendung von nasic®-cur beachten?
3. Wie ist nasic®-cur anzuwenden?
4. Welche Nebenwirkungen sind möglich?
5. Wie ist nasic®-cur aufzubewahren?
6. Inhalt der Packung und weitere Informationen

#### 1. WAS IST NASIC®-CUR UND WOFÜR WIRD ES ANGEWENDET?

nasic®-cur ist ein Nasenspray mit dem Wirkstoff Dexpanthenol, einem Abkömmling des Vitamins Pantothensäure, das sich durch wundheilungsfördernde und schleimhautschützende Eigenschaften auszeichnet.

nasic®-cur wird zur unterstützenden Behandlung der Heilung von Schädigungen (Läsionen) bei trockener Nasenschleimhaut eingesetzt.

#### 2. WAS SOLLTEN SIE VOR DER ANWENDUNG VON NASIC®-CUR BEACHTEN?

**nasic®-cur darf nicht angewendet werden,** wenn Sie überempfindlich (allergisch) gegen Dexpanthenol oder einen der in Abschnitt 6. genannten sonstigen Bestandteile dieses Arzneimittels sind.

## Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen

Bitte sprechen Sie mit Ihrem Arzt oder Apotheker, bevor Sie nasic®-cur anwenden.

**Besondere Vorsicht bei der Anwendung von nasic®-cur ist erforderlich:** Es sind keine besonderen Vorsichtsmaßnahmen zu beachten.

**Anwendung von nasic®-cur zusammen mit anderen Arzneimitteln**  
Informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker, wenn Sie andere Arzneimittel einnehmen / anwenden, kürzlich andere Arzneimittel eingenommen / angewendet haben, oder beabsichtigen andere Arzneimittel einzunehmen / anzuwenden.

Es sind keine Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln bekannt.

## Schwangerschaft, Stillzeit und Fortpflanzungsfähigkeit

Es sind keine Anwendungsbeschränkungen zu beachten.

Fragen Sie vor der Anwendung/Einnahme von allen Arzneimitteln Ihren Arzt oder Apotheker um Rat.

## Verkehrstüchtigkeit und das Bedienen von Maschinen

Bei bestimmungsgemäßem Gebrauch sind keine Beeinträchtigungen zu erwarten.

## nasic®-cur enthält Benzalkoniumchlorid

nasic®-cur enthält 0,02 mg Benzalkoniumchlorid pro Sprühstoß. Benzalkoniumchlorid kann eine Reizung oder Schwellung der Nasenschleimhaut hervorrufen, insbesondere bei längerer Anwendung.

## 3. WIE IST NASIC®-CUR ANZUWENDEN?

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

### Dosierung

Falls vom Arzt nicht anders verordnet, ist die übliche Dosis: Erwachsene und Kinder geben drei- bis viermal täglich 1 bis 2 Sprühstöße (5 bis 10 mg Dexpantenol) in jedes Nasenloch.

### Art der Anwendung

nasic®-cur ist für die Anwendung in der Nase bestimmt.



Die längere Schutzkappe abziehen. Den Verschluss von der Glasflasche abdrehen und den Sprühkopf aufschrauben. Dann die Schutzkappe für den Sprühkopf abziehen. Vor der ersten Anwendung mehrmals pumpen, bis ein gleichmäßiger Sprühnebel austritt.



Den Sprühkopf möglichst senkrecht in jede Nasenöffnung einführen und jeweils 1- bis 2-mal pumpen. Nach Gebrauch den Sprühkopf aus hygienischen Gründen abwischen und die Schutzkappe wieder aufsetzen. Bei allen weiteren Anwendungen ist das Dosierspray sofort gebrauchsfertig.

Die Anwendung kann unabhängig von der Tageszeit erfolgen.

### Dauer der Anwendung

Wenden Sie nasic®-cur ohne ärztlichen oder zahnärztlichen Rat nicht länger als vier Wochen an.

Bitte sprechen Sie mit Ihrem Arzt oder Apotheker, wenn Sie den Eindruck haben, dass die Wirkung von nasic®-cur zu stark oder zu schwach ist.

**Wenn Sie eine größere Menge nasic®-cur angewendet haben, als Sie sollten:**

Überdosierungserscheinungen nach Anwendung von nasic®-cur sind bisher nicht bekannt.

Wenn Sie weitere Fragen zur Anwendung des Arzneimittels haben, fragen Sie 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.

Sehr selten (weniger als 1 Behandler von 10.000) können Unverträglichkeitsreaktionen auftreten.

Falls Nebenwirkungen auftreten, das Arzneimittel bitte nicht weiterverwenden.

### 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: [www.bfarm.de](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 NASIC®-CUR AUFZUBEWAHREN?

Bewahren Sie dieses Arzneimittel für Kinder unzugänglich auf.

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

### Aufbewahrungsbedingungen:

Für dieses Arzneimittel sind keine besonderen Lagerungsbedingungen erforderlich.

### Hinweis auf Haltbarkeit nach Anbruch:

Die Haltbarkeit nach Öffnen der Flasche beträgt 6 Monate.

## 6. INHALT DER PACKUNG UND WEITERE INFORMATIONEN

### Was nasic®-cur enthält

Der Wirkstoff ist: Dexpantenol