

Was ist algovir Effekt?

algovir Effekt ist ein Nasenspray, welches einen schützenden Film gegen Erkältungsviren bildet und durch anhaltende Befeuchtung der Nasenschleimhaut die natürliche Abwehr des Körpers unterstützt. algovir Effekt kann unterstützend zur Vorbeugung und Behandlung von Erkältungskrankheiten mit viraler Ursache eingesetzt werden. algovir Effekt kann zudem zur vorbeugenden und anhaltenden Befeuchtung der Nasenschleimhaut verwendet werden. Zur Anwendung bei Erwachsenen und Kindern ab einem Jahr. algovir Effekt enthält kein Konservierungsmittel. Ein Sterilfilter gewährleistet die Sterilität der Lösung auch nach wiederholter Anwendung.



Was enthält algovir Effekt?

algovir Effekt ist eine klare, farblose, viskose Lösung ohne Geruch. 1 ml Lösung enthält 1,2 mg Iota-Carrageen (Carragelose[®]), 0,4 mg Kappa-Carrageen, Natriumchlorid und gereinigtes Wasser.

Welche Eigenschaften hat algovir Effekt?

Die Nase ist der häufigste Infektionsweg für Viren als Auslöser von Erkältungserkrankungen (grippalen Infekten). Sind Erkältungsviren in die Nase eingedrungen, können sie sich an der Schleimhaut festsetzen und diese infizieren. Dort kommt es zur Vermehrung und Verbreitung der Viren. Die Folge davon sind typische Erkältungssymptome wie verstopfte oder rinnende Nase, Hals- und/oder Kopfschmerzen, Husten, etc. In der Frühphase einer Erkrankung kann man oft nicht mit Sicherheit feststellen, ob es sich um einen grippalen Infekt oder eine echte Grippe handelt. Grippe ist eine potenziell folgenschwere Erkrankung, zur eindeutigen Diagnose bedarf es eines Arztes. Eine feuchte Nasenschleimhaut unterstützt die natürliche Abwehr gegen Viren und Umwelteinwirkungen. Die Filterfunktion der Nase, d.h. das Zurückhalten der in der Atemluft vorhandenen Partikel (Viren, Staub, etc.), kann jedoch nur durch eine feuchte Nasenschleimhaut mit funktionierendem, gesundem Flimmerepithel erfüllt werden. Eine trockene und gereizte Nasenschleimhaut kann Folge der allgemeinen Luftverschmutzung sowie des häufigen Aufenthaltes an Orten mit geringer relativer Luftfeuchtigkeit, wie z.B. in beheizten oder klimatisierten Räumen, Autos, Zügen oder Flugzeugen, sein. Beide Faktoren – Luftverschmutzung und geringe Luftfeuchtigkeit – bewirken ein Austrocknen der Nasenschleimhaut.

algovir Effekt enthält Carragelose[®], eine Substanz, die aus Rotalgen aus dem Meer gewonnen wird. Carragelose[®] hat einen zweifach positiven Effekt:

- algovir Effekt bildet eine schützende Barriere gegen Erkältungsviren. Erkältungskrankheiten werden durch eine große Anzahl verschiedener Virusarten wie z.B. Rhinoviren und Coronaviren ausgelöst. Carragelose[®] umhüllt unspezifisch diese Erkältungsviren und verhindert damit das Anheften an der Schleimhaut. Die Vermehrung und Ausbreitung der die Atemwege infizierenden Erkältungsviren wird reduziert.
- algovir Effekt bildet einen feuchtigkeitsspendenden Schutzfilm, der durch Carragelose[®] länger auf der Nasenschleimhaut verbleibt und als physikalische Barriere gegen äußere Einflüsse wirkt. Es wird die natürliche Abwehr gegen Viren unterstützt.

Anwendungsgebiete – wann wird algovir Effekt verwendet?

algovir Effekt dient zur Vorbeugung und unterstützenden Behandlung von virusbedingten Infektionen der Atemwege. algovir Effekt kann die Dauer von grippalen Infekten verkürzen, Symptome lindern und eine Neuinfektion oder ein Wiederaufflammen von virusbedingten Erkältungssymptomen reduzieren. Darüber hinaus dient algovir Effekt zur vorbeugenden und anhaltenden Befeuchtung der Nasenschleimhaut und somit zur Prophylaxe und unterstützenden Behandlung aller Beschwerden, die infolge trockener oder gereizter Nasenschleimhaut bestehen.

Dosierung und Art der Anwendung

Wie und wie oft wird algovir Effekt angewendet?

Bei den ersten Anzeichen einer Erkältungskrankheit (z.B. Halsschmerzen, kribbelnde oder rinnende Nase etc.) sprühen Sie mindestens 3x täglich einen Sprühstoß in jedes Nasenloch. Der Beginn der Behandlung sollte so rasch wie möglich nach Auftreten der ersten Erkältungssymptome erfolgen und bis zum Abklingen der Symptome fortgesetzt werden. Wenn Fieber hinzukommt oder nach 1 Woche Behandlung keine Besserung eintritt, sollte ein Arzt konsultiert werden.

algovir[®]

ERKÄLTUNGSSPRAY

Effekt

Zur Befeuchtung einer trockenen Nasenschleimhaut sprühen Sie je nach individuellem Bedarf mehrmals täglich einige Sprühstöße in die Nase.



- Entfernen Sie vor der Anwendung die Schutzkappe und führen Sie bei Bedarf einige Pumpvorgänge durch, bis ein gleichmäßiger Sprühnebel austritt. Nun ist algovir Effekt anwendungsbereit.
- Führen Sie den Sprühkopf vorsichtig und nicht zu tief in die Nase ein, um Verletzungen zu vermeiden! Halten Sie die Sprühflasche beim Sprühen aufrecht.
- Nach der Anwendung Schutzkappe wieder aufsetzen.

Wann soll algovir Effekt nicht angewendet werden?

Bei bekannter Überempfindlichkeit gegen einen Bestandteil des Präparates.

Mögliche Nebenwirkungen von algovir Effekt

Es sind bislang keine Wechselwirkungen oder Nebenwirkungen, abgesehen von sehr seltenen Fällen von Überempfindlichkeit wie Nasenbluten, bekannt. Untersuchungen zu Wechselwirkungen mit anderen Produkten wurden nicht durchgeführt.

Besondere Hinweise zur sicheren Anwendung

algovir Effekt hat eine lokale Wirkung und wird nicht vom Körper aufgenommen.

algovir Effekt kann auch während der Schwangerschaft und Stillzeit verwendet werden.

Bei anhaltenden Beschwerden sollten Sie unbedingt einen Arzt aufsuchen.

Jedes schwerwiegende Vorkommnis, das durch die Verwendung von algovir Effekt entsteht, sollte dem Hersteller und der zuständigen Behörde in Ihrem Land gemeldet werden.

Aus hygienischen Gründen und zur Vermeidung einer Übertragung von Krankheitserregern sollte eine Sprühflasche jeweils nur von ein und derselben Person benützt werden.

Für Kinder unzugänglich aufbewahren!

Weitere Hinweise

algovir Effekt kann über einen längeren Zeitraum angewendet werden. Es besteht kein Gewöhnungseffekt oder Risiko einer Überdosierung.

algovir Effekt ist ein Medizinprodukt und klinisch bewertet.

algovir Effekt wirkt nicht abschwellend.

algovir Effekt enthält kein Schmerzmittel, kein Konservierungsmittel, keine tierischen Bestandteile oder Treibhausgas.

algovir Effekt ist laktose- und glutenfrei und kann von Diabetikern angewendet werden.

Packungsgröße:

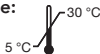
20 ml in 20 ml Flasche mit Sprühaufsatz; 1 Sprühstoß = 0,14 ml Lösung (insgesamt 142 Sprühstöße).

Haltbarkeit:

36 Monate ab Herstellung.

Durch das spezielle Filtersystem bleibt die Lösung auch nach wiederholter Anwendung steril. algovir Effekt kann daher bis zu dem auf der Packung angegebenen Verfalldatum verwendet werden.

Lagerungshinweise:



Zwischen 5 °C und 30 °C lagern.



Lichtschutz erforderlich.



Hersteller:

Hälsa Pharma GmbH
Maria-Goeppert-Straße 5
23562 Lübeck, Deutschland

Stand der Gebrauchs-
anweisung: November 2021

Vertrieb:

HERMES ARZNEIMITTEL GMBH
Georg-Kalb-Straße 5 - 8
82049 Pullach i. Isartal
Tel.: 089 / 79 102 - 0
Fax: 089 / 79 102 - 280
E-Mail: kontakt@hermes-arzneimittel.com

CE 0482

STERILE A

Medizinprodukt

