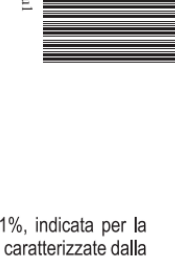


# Hyper Nase®

NASAL SPRAY



REF | 014-015-016 | EU1 | ITALIANO

## INDICAZIONI

HYPERNASE è una soluzione tamponata ipertonica al 3% di sodio cloruro e acido ialuronico allo 0,1%, indicata per la decongestione della mucosa nasale e per la fluidificazione del muco in caso di raffreddore e altre rinopatie caratterizzate dalla tipica sintomatologia: congestione nasale, scolo di muco dal naso di colore giallo-verde o bianco, starnuti.

La soluzione di HYPERNASE flaconcini monodose può essere utilizzata per diluire farmaci per la cura di affezioni rinologiche; in tal caso, attenersi scrupolosamente alle indicazioni riportate sulla confezione del farmaco da diluire, o alle indicazioni del medico.

## FORME FARMACEUTICHE

Spray nasale da 15 ml BAMBINI

Spray nasale da 15 ml ADULTI

20 flaconcini monodose da 4 ml (ADULTI E BAMBINI)

## COMPOSIZIONE

Spray nasal e flaconcini monodose: sodio cloruro al 3%, sodio ialuronato 350-1.150 KDa allo 0,1% (Acido Ialuronico Sale Sodico), Acqua purificata FU, Acido citrico monoidrato, Sodio Citrato Biidrato, Acido ascorbico, Aroma menta.

## DOSI, MODO E FREQUENZA DI SOMMINISTRAZIONE

Spray nasale 15 ML BAMBINI:

Bambini (3-14 anni)

Eseguire 1-2 erogazioni spray per narice più volte al giorno (di norma 3-4), fino alla scomparsa della sintomatologia o secondo il parere di un medico.

Spray nasale 15 ML ADULTI:

Adulti e bambini di età superiore 14 anni

Eseguire 2-3 erogazioni spray per narice più volte al giorno (di norma 3-4), fino alla scomparsa della sintomatologia o secondo il parere di un medico.

Flaconcini monodose:

Bambini (3-14 anni)

Nebulizzare nelle narici mediante aerosol generato da un nebulizzatore, con l'ausilio di forchette nasali, o di un'ampolla o irrigatore nasale, la metà del contenuto di un flaconcino monodose di HYPERNASE Nebules (2 ml), 2-3 volte al giorno, fino alla scomparsa della sintomatologia, o secondo il parere di un medico.

Adulti e bambini di età superiore 14 anni

Nebulizzare nelle narici mediante aerosol generato da un nebulizzatore, con l'ausilio di forchette nasali, o di un'ampolla o irrigatore nasale, l'intero contenuto di un flaconcino monodose di HYPERNASE Nebules (4 ml), 2-3 volte al giorno, fino alla scomparsa della sintomatologia, o secondo il parere di un medico.

## ISTRUZIONI PER L'USO

Spray nasale (ADULTI E BAMBINI): togliere la sicurezza dell'erogatore, togliere il cappuccio di protezione dell'erogatore, caricare la pompetta spray esercitando 2-3 volte la pressione sull'erogatore, introdurre l'erogatore in una delle narici ed erogare il numero di nebulizzazioni indicate. Eseguire le medesime operazioni per l'altra narice. L'utilizzo dello spray nasale da parte dei bambini deve essere coadiuvato da un adulto.

Flaconcini monodose: aprire il flaconcino monodose di HYPERNASE Nebules spezzando con un movimento rotatorio la parte superiore dello stesso flaconcino in corrispondenza dei segni appositi; introdurre il contenuto del flaconcino monodose di Hypernase Nebules (4 ml) direttamente nell'ampolla del nebulizzatore, o nell'ampolla o irrigatore nasale (es. Rinowash, Fluirespira, Parisinus, ecc.); nebulizzare nelle narici secondo le istruzioni dell'apparecchio nebulizzatore o seguendo le indicazioni del medico. Nel caso di utilizzo di metà dose, prelevare la metà del contenuto presente nel flaconcino monodose (2 ml) con una siringa monouso; in tal caso, il contenuto rimasto nel flaconcino può essere conservato in frigo ma riutilizzato al massimo entro dodici ore dall'apertura.

Si consiglia di non soffiare il naso nei 10 minuti successivi la somministrazione.

## ATTIVITÀ FUNZIONALI

Decongestione della mucosa nasale e fluidificazione del muco presente nelle cavità nasali.

## CONTROINDICAZIONI

Ipersensibilità o allergia a uno qualsiasi dei componenti contenuti in HYPERNASE.

## AVVERTENZE

La soluzione contenuta nei flaconcini monodose di HYPERNASE, dovrà essere somministrata esclusivamente mediante aerosol generato da un nebulizzatore, attraverso forchette nasali, o un'ampolla o irrigatore nasale (es. Rinowash, Fluirespira, Parisinus, ecc.), secondo le istruzioni dell'apparecchio utilizzato o seguendo le indicazioni del medico.

Tenere il prodotto fuori dalla portata e dalla vista dei bambini.

Il prodotto non deve essere somministrato ai bambini di età inferiore a tre anni.

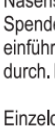
HYPERNASE deve essere conservato a temperatura ambiente al riparo dalla luce e fonti di calore diretto.

Non utilizzare il prodotto dopo la data di scadenza indicata sulla confezione, sui singoli flaconcini monodose o sul flacone dello spray nasale.

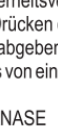
In caso di utilizzo parziale della soluzione contenuta nei flaconcini monodose di HYPERNASE Nebules, il flaconcino può essere richiuso capovolgendo il tappo e conservato ad una temperatura compresa fra 2°C e 8°C (in frigorifero). La soluzione parziale conservata può essere utilizzata esclusivamente entro 12 ore dalla prima apertura. Non utilizzare il prodotto se il flacone non si presenta integro e sigillato.

La soluzione di HYPERNASE non è sterile e non è iniettabile.

## Riciclaggio dei materiali:



Si riferisce al solo flacone in PET del prodotto



Si riferisce al solo erogatore spray del prodotto

	Fabbricante
	Dispositivo Medico
	Conformità Tecnica Europea
	Zichieren Sie die Istruzioni per l'uso
	Tenere fuori dalla portata dei bambini
	Materiale in carta riciclabile
	Poliethylentereftalato riciclabile

	Numero di catalogo
	Codice del lotto
	Data di scadenza
	Limite superiore e inferiore di temperatura
	Evitare l'esposizione alla luce del sole
	Materiale non riciclabile
	Non disperdere nell'ambiente

Data di emissione:  
15/07/2024

## NASAL SPRAY

REF | 014-015-016 | EU1 | DEUTSCH

## HINWEISE

HYPERNASE ist eine hypertone gepufferte Lösung mit 3 % Natriumchlorid und 0,1 % Hyaluronsäure, die zur Abschwellung der Nasenschleimhaut und zur Verflüssigung des Schleims bei Erkältungen und anderen Rhinopathien angezeigt ist, die durch die typischen Symptome gekennzeichnet sind: verstopfte Nase, gelb-grüner oder weißer Schleimausfluss aus der Nase, Niesen.

HYPERNASE-Lösung in Einzeldosis-Flaschen kann zur Verdünnung von Arzneimitteln zur Behandlung von rhinologischen Erkrankungen verwendet werden; beachten Sie in diesem Fall die Anweisungen auf der Verpackung des zu verdünnenden Arzneimittels oder die Anweisungen Ihres Arztes,

## DARREICHUNGSFORMEN

Nasenspray 15 ml KINDER

Nasenspray 15 ml ERWACHSENE

20 Einzeldosis-Flaschen à 4 ml (ERWACHSENE UND KINDER)

## ZUSAMMENSETZUNG

Nasensprays und Einzeldosis-Flaschen: 3% Natriumchlorid, 0,1% Natriumhyaluronat 350-1.150 KDa 0,1% (Hyaluronsäure-Natriumsalz), gereinigtes Wasser FU, Zitronensäure-Monohydrat, Natriumcitrat-Bihydrat, Ascorbinsäure, Minzaroma,

## DOSIS, ART UND HÄUFIGKEIT DER VERABREICHUNG

Nasenspray 15 ML KINDER:

Kinder (3-14 Jahre)

Führen Sie mehrmals täglich 1-2 Sprühstöße pro Nasenloch aus (in der Regel 3-4), bis die Symptome verschwunden sind, oder wie von einem Arzt empfohlen.

Nasenspray 15 ML ERWACHSENE

Erwachsene und Kinder im Alter von über 14 Jahren

Führen Sie mehrmals täglich 2-3 Sprühstöße pro Nasenloch aus (in der Regel 3-4), bis die Symptome verschwunden sind, oder wie von einem Arzt empfohlen.

Einzel-dosis-Flaschen

Kinder (3-14 Jahre)

Zerstäuben Sie die Hälfte des Inhalts einer Einzeldosis-Flasche HYPERNASE Nebules (2 ml) in die Nasenlöcher als Aerosol aus einem Zerstäuber, mit Hilfe einer Nasengabel, einer Ampulle oder einer Nasendusche, 2-3 mal täglich bis zum Verschwinden der Symptome oder nach Anweisung eines Arztes.

Erwachsene und Kinder im Alter von über 14 Jahren

Zerstäuben Sie den gesamten Inhalt einer Einzeldosis-Flasche HYPERNASE Nebules (4 ml) als Aerosol aus einem Zerstäuber, mit Hilfe einer Nasengabel, einer Ampulle oder einer Nasendusche 2-3 mal täglich in die Nasenlöcher, bis zum Verschwinden der Symptome oder nach Anweisung eines Arztes.

## GEBRAUCHSANWEISUNG

Nasenspray (ERWACHSENE UND KINDER): Den Sicherheitsverschluss des Spenders entfernen, die Schutzkappe des Spenders abnehmen, die Sprühpumpe durch 2-3maliges Drücken des Spenders laden, den Spender in eines der Nasenlöcher einführen und die angegebene Anzahl von Zerstäubungen abgeben. Führen Sie die gleichen Schritte für das andere Nasenloch durch. Die Anwendung des Nasensprays durch Kinder muss von einem Erwachsenen beaufsichtigt werden.

Einzel-dosis-Flaschen: Die Einzeldosis-Flasche HYPERNASE Nebules durch Drehen des Flaschenoberteils an den entsprechenden Markierungen öffnen; den Inhalt der Einzeldosis-Flasche HYPERNASE Nebules (4 ml) direkt in die Zerstäuberampulle oder in die Nasenampulle bzw. die Nasendusche (z.B. Rinowash, Fluirespira, Parisinus usw.) geben; die Flüssigkeit gemäß den Anweisungen des Zerstäubers oder nach den Anweisungen des Arztes in die Nasenlöcher zerstäuben. Bei Verwendung einer halben Dosis ist die Hälfte des Inhalts der Einzeldosis-Flasche (2 ml) mit einer Einwegspritze zu entnehmen. In diesem Fall kann der in der Flasche verbleibende Inhalt im Kühlenschrank aufbewahrt werden, muss aber innerhalb von 12 Stunden nach dem Öffnen verbraucht werden.

Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn die Flasche nicht intakt und nicht versiegelt ist.

HYPERNASE Lösung ist nicht steril und kann nicht injiziert werden.

## FUNKTIONSWEISE

Abschwellung der Nasenschleimhaut und Verdünnung des Schleims in den Nasenhöhlen.

## GEGENANZEIGEN

Überempfindlichkeit oder Allergie gegen einen der in HYPERNASE enthaltenen Bestandteile.

## WARNHINWEISE

Die in den Einzeldosis-Flaschen von HYPERNASE enthaltene Lösung darf nur als Aerosol über einen Zerstäuber, eine Nasengabel, eine Ampulle oder eine Nasendusche (z.B. Rinowash, Fluirespira, Parisinus usw.) verabreicht werden, und zwar gemäß den Anweisungen des verwendeten Geräts oder nach Anweisung des Arztes.

Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite und Sichtweite von Kindern auf.

Das Produkt sollte nicht an Kinder unter drei Jahren verabreicht werden.

HYPERNASE ist bei Raumtemperatur und vor Licht und direkten Wärmequellen geschützt zu lagern.

Verwenden Sie das Produkt nicht nach dem auf der Verpackung, den Einzeldosis-Flaschen oder der Nasensprayflasche angegebenen Verfallsdatum.

Bei teilweiseem Verbrauch der in den Einzeldosis-Flaschen von HYPERNASE Nebules enthaltenen Lösung kann die Flasche durch Umdrehen des Verschlusses wieder verschlossen und bei einer Temperatur zwischen 2°C und 8°C (im Kühlenschrank) gelagert werden. Die gelagerte Teillösung darf nur innerhalb von 12 Stunden nach dem ersten Öffnen verwendet werden.

Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn die Flasche nicht intakt und nicht versiegelt ist.

HYPERNASE Lösung ist nicht steril und kann nicht injiziert werden.

## Materialrecycling:



Bezieht sich nur auf die PET-Flasche des Produkts



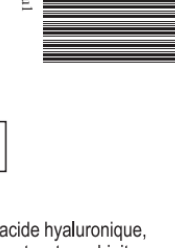
Bezieht sich nur auf den Sprühkopf des Produkts

	Hersteller
	Medizinisches Gerät
	Europäische technische Konformität
	Ziehen Sie die Bedienungsanleitung zu Rate
	Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren
	Recycelbares Papiermaterial
	Recycelbares Polyethylenterephthalat

<img
------

# Hyper Nase®

NASAL SPRAY



REF 014-015-016 EU1 FRANÇAIS

## INDICATIONS

HYPERNASE est une solution hypertonique tamponnée contenant 3 % de chlorure de sodium et 0,1 % d'acide hyaluronique, indiquée pour la décongestion de la muqueuse nasale et la fluidification du mucus en cas de rhume et autres rhinites caractérisées par les symptômes typiques suivants : congestion nasale, écoulement nasal de mucus jaune-vert ou blanc, éternuements.

La solution HYPERNASE en flacon unidose peut être utilisée pour diluer des médicaments destinés au traitement des affections rhéologiques. Dans ce cas, suivez les instructions figurant sur l'emballage du médicament à diluer ou les indications de votre médecin.

## FORMES PHARMACEUTIQUES

Spray nasal de 15 ml ENFANTS

Spray nasal de 15 ml ADULTES

20 flacons unidoses de 4 ml (ADULTES ET ENFANTS)

## COMPOSITION

Sprays nasaux et flacons unidoses : chlorure de sodium à 3 %, hyaluronate de sodium 350-1 150 KDa à 0,1 % (sel de sodium de l'acide hyaluronique), eau purifiée FU, acide citrique monohydraté, citrate de sodium bishydraté, acide ascorbique, arôme de menthe.

## POSÉOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION

Spray nasal 15 ML ENFANTS :

Enfants (3-14 ans)

Effectuez 1 à 2 pulvérisations dans chaque narine plusieurs fois par jour (généralement 3 à 4) jusqu'à ce que les symptômes disparaissent ou selon les indications de votre médecin.

Spray nasal 15 ML ADULTES :

Adultes et enfants de plus de 14 ans

Effectuez 2 à 3 pulvérisations dans chaque narine plusieurs fois par jour (généralement 3 à 4) jusqu'à ce que les symptômes disparaissent ou selon les indications de votre médecin.

Flacons unidoses :

Enfants (3-14 ans)

Nébulisez la moitié du contenu d'un flacon unidose d'HYPERNASE Nebules (2 ml) dans les narines par aérosol généré par un nébuliseur, à l'aide d'un embout narinaire, d'une douche nasale ou d'un irrigateur nasal, 2 à 3 fois par jour jusqu'à disparition des symptômes, ou selon les indications de votre médecin.

Adultes et enfants de plus de 14 ans

Nébulisez la totalité du contenu d'un flacon unidose d'HYPERNASE Nebules (4 ml) dans les narines par aérosol généré par un nébuliseur, à l'aide d'un embout narinaire, d'une douche nasale ou d'un irrigateur nasal, 2 à 3 fois par jour, jusqu'à disparition des symptômes, ou selon les indications de votre médecin.

## MODE D'ADMINISTRATION

Spray nasal (ADULTES ET ENFANTS): retirez la bague de sécurité du distributeur, enlevez le capuchon protecteur du distributeur, chargez la pompe de pulvérisation en appuyant 2 à 3 fois sur le distributeur, insérez le distributeur dans l'une des narines et administrez le nombre de pulvérisations spécifié. Effectuez les mêmes opérations pour l'autre narine. L'utilisation du spray nasal par les enfants doit être supervisée par un adulte.

Flacons unidoses : ouvrez le flacon unidose d'HYPERNASE Nebules en rompant la partie supérieure du flacon en la tournant au niveau des marques prévues à cet effet ; introduisez le contenu du flacon unidose d'HYPERNASE Nebules (4 ml) directement dans l'ampoule du nébuliseur, la douche nasale ou l'irrigateur nasal (par exemple Rinowash, Fluirespira, Parisinus, etc.) ; nébulisez dans les narines selon les instructions du nébuliseur ou les indications de votre médecin. En cas d'utilisation d'une demi-dose, prélevez la moitié du contenu du flacon unidose (2 ml) à l'aide d'une seringue jetable. Dans ce cas, le contenu restant dans le flacon peut être conservé au réfrigérateur et utilisé dans les douze heures après ouverture. Il est conseillé de ne pas se moucher dans les 10 minutes suivant l'administration.

## INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES

Décongestion de la muqueuse nasale et fluidification du mucus présent dans les fosses nasales.

## CONTRE-INDICATIONS

Hypersensibilité ou allergie à l'un des composants d'HYPERNASE.

## AVERTISSEMENTS

La solution contenue dans les flacons unidoses d'HYPERNASE ne doit être administrée que par aérosol généré par un nébuliseur, à l'aide d'un embout narinaire, d'une douche nasale ou d'un irrigateur nasal (par exemple Rinowash, Fluirespira, Parisinus, etc.), selon les instructions du dispositif utilisé ou selon les indications du médecin.

Tenez le produit hors de la portée et de la vue des enfants.

Le produit ne doit pas être administré aux enfants de moins de trois ans.

HYPERNASE doit être conservé à température ambiante, à l'abri de la lumière et des sources de chaleur directe.

N'utilisez pas le produit après la date de péremption indiquée sur l'emballage, sur le flacon unidose ou sur le flacon du spray nasal.

En cas d'utilisation partielle de la solution contenue dans les flacons unidoses d'HYPERNASE Nebules, le flacon peut être refermé en inversant le bouchon et conservé au réfrigérateur à une température comprise entre 2 °C et 8 °C. La solution résiduelle conservée peut être utilisée que dans les 12 heures suivant la première ouverture uniquement. N'utilisez pas le produit si le flacon n'est pas intact et scellé.

La solution HYPERNASE n'est pas stérile et n'est pas injectable.

Reciclaje de materiales:

Aplicación Ochema

Diagnóstico en línea

FAQ Product

Spray nasal Hypernase

On se réfère uniquement au flacon en PET du produit

On se réfère uniquement au pulvérisateur du produit

	Fabricant		Número de catálogo
	Dispositivo Médico		Código de lote
	Conformidad técnica europea		Date limite d'utilisation
	Consultar las instrucciones antes de usar		Límites de temperatura superior e inferior
	Mantener fuera del alcance de los niños		Evite la exposición a la luz solar
	Material de papel reciclable		Material no reciclable
	Polytéréphthalate d'éthylène recyclable		No desechar en el medio ambiente

Date d'émission:  
15 Juillet 2024

NEVIA Biotech s.r.l.

via Piedipastini, 14

83048 Montella (AV) Italy

MD

CE

NASAL SPRAY

REF 014-015-016 EU1 ESPAÑOL

## INDICACIONES

HYPERNASE es una solución amortiguadora hipertónica al 3 % de cloruro sódico y ácido hialurónico al 0,1 %, indicada para la descongestión de la mucosa nasal y la fluidificación del moco en casos de resfriados y otras rinopatías caracterizadas por la sintomatología típica: congestión nasal, secreción de moco amarillo-verdoso o blanco por la nariz, estornudos.

La solución de HYPERNASE frascos monodosis puede utilizarse para diluir fármacos para curar afecciones rinológicas. En ese caso, atenerse rigurosamente a las indicaciones del envase del fármaco que va a diluirse o a las indicaciones del médico.

## FORMAS FARMACÉUTICAS

Espray nasal de 15 ml NIÑOS

Espray nasal de 15 ml ADULTOS

20 frascos monodosis 4 ml (ADULTOS Y NIÑOS)

## COMPOSICIÓN

Espray nasal y frascos monodosis: cloruro sódico al 3 %, hialuronato sódico 350-1150 KDa al 0,1 % (sal sódica de ácido hialurónico), agua purificada FU, ácido cítrico monohidratado, citrato sódico bishidratado, ácido ascórbico, aroma de menta.

## DOSIS, MODO Y FRECUENCIA DE ADMINISTRACIÓN

Espray nasal 15 ml NIÑOS:

Niños (3-14 años)

Realizar 1-2 pulverizaciones por fosa nasal más veces al día (lo habitual son 3-4) hasta que desaparezca la sintomatología o según las indicaciones del médico.

Espray nasal 15 ml ADULTOS:

Adultos y niños mayores de 14 años

Realizar 2-3 pulverizaciones por fosa nasal más veces al día (lo habitual son 3-4) hasta que desaparezca la sintomatología o según las indicaciones del médico.

Frascos monodosis:

Niños (3-14 años)

Pulverizar en las fosas nasales mediante aerosol generado por un nebulizador, con ayuda de una pieza nasal o de una ampolla o irrigador nasal, la mitad del contenido de un frasco monodosis de HYPERNASE Nebules (2 ml), 2-3 veces al día, hasta que desaparezca la sintomatología o según las indicaciones del médico.

Adultos y niños mayores de 14 años

Pulverizar en las fosas nasales mediante aerosol generado por un nebulizador, con ayuda de una pieza nasal o de una ampolla o irrigador nasal, todo el contenido de un frasco monodosis de HYPERNASE Nebules (4 ml), 2-3 veces al día, hasta que desaparezca la sintomatología o según las indicaciones del médico.

La solución de HYPERNASE no es estéril ni inyectable.

Reciclaje de materiales:

Aplicación Ochema

Diagnóstico en línea

Preguntas frecuentes Producto

Aerosol nasal de Hypernase

Se refiere al solo frasco en PET del producto

Se refiere al solo pulverizador del producto

	Fabricante		Número de catálogo
	Dispositivo Médico		Código de lote
	Conformidad técnica europea		Date de caducidad
	Consultar las instrucciones antes de usar		Límites de temperatura superior e inferior
	Mantener fuera del alcance de los niños		Evite la exposición a la luz solar
	Material de papel reciclable		Material no reciclable
	Polytérifthalato de polietileno reciclable		No desechar en el medio ambiente

Fecha de emisión:  
15 de Julio de 2024

NEVIA Biotech s.r.l.

via Piedipastini, 14

83048 Montella (AV) Italy

MD

CE

NASAL SPRAY

REF 014-015-016 EU1 ESPAÑOL

## INDICACIONES

HYPERNASE es una solución amortiguadora hipertónica al 3 % de cloruro sódico y ácido hialurónico al 0,1 %, indicada para la descongestión de la mucosa nasal y la fluidificación del moco en casos de resfriados y otras rinopatías caracterizadas por la sintomatología típica: congestión nasal, secreción de moco amarillo-verdoso o blanco por la nariz, estornudos.

La solución de HYPERNASE frascos monodosis puede utilizarse para diluir fármacos para curar afecciones rinológicas. En ese caso, atenerse rigurosamente a las indicaciones del envase del fármaco que va a diluirse o a las indicaciones del médico.

## FORMAS FARMACÉUTICAS

Espray nasal de 15 ml NIÑOS

Espray nasal de 15 ml ADULTOS

20 frascos monodosis 4 ml (ADULTOS Y NIÑOS)

## COMPOSICIÓN

Espray nasal y frascos monodosis: cloruro sódico al 3 %, hialuronato sódico 350-1150 KDa al 0,1 % (sal sódica de ácido hialurónico), agua purificada FU, ácido cítrico monohidratado, citrato sódico bishidratado, ácido ascórbico, aroma de menta.

## DOSIS, MODO Y FRECUENCIA DE ADMINISTRACIÓN

Espray nasal 15 ml NIÑOS:

Niños (3-14 años)

Realizar 1-2 pulverizaciones por fosa nasal más veces al día (lo habitual son 3-4) hasta que desaparezca la sintomatología o según las indicaciones del médico.

Espray nasal 15 ml ADULTOS:

Adultos y niños mayores de 14 años

Realizar 2-3 pulverizaciones por fosa nasal más veces al día (lo habitual son 3-4) hasta que desaparezca la sintomatología o según las indicaciones del médico.

Frascos monodosis:

Niños (3-14 años)

Pulverizar en las fosas nasales