

Foglio illustrativo: informazioni per il paziente

VENTMAX 2,5 mg/2 ml soluzione da nebulizzare

VENTMAX 5 mg/2 ml soluzione da nebulizzare

Salbutamolo solfato

Legga attentamente questo foglio prima di prendere questo medicinale perché contiene importanti informazioni per lei.

- Conservi questo foglio. Potrebbe aver bisogno di leggerlo di nuovo.
- Se ha qualsiasi dubbio, si rivolga al medico o al farmacista.
- Questo medicinale è stato prescritto soltanto per lei. Non lo dia ad altre persone, anche se i sintomi della malattia sono uguali ai suoi, perché potrebbe essere pericoloso.
- Se si manifesta un qualsiasi effetto indesiderato, compresi quelli non elencati in questo foglio, si rivolga al medico o al farmacista. Vedere paragrafo 4.

Contenuto di questo foglio:

1. Che cos'è VENTMAX e a cosa serve
2. Cosa deve sapere prima di prendere VENTMAX
3. Come prendere VENTMAX
4. Possibili effetti indesiderati
5. Come conservare VENTMAX
6. Contenuto della confezione e altre informazioni

1. Che cos'è VENTMAX e a cosa serve

Il principio attivo, salbutamolo solfato, appartiene ad un gruppo di medicinali chiamati broncodilatatori beta-2 adrenergici, che rilassano i muscoli delle pareti delle piccole vie aeree dei polmoni. Ciò aiuta ad aprire le vie aeree facilitando così la respirazione.

VENTMAX è utilizzato per trattare le difficoltà respiratorie dovute all'asma bronchiale e ad altre patologie che comportano un restringimento dei bronchi (broncopneumopatia ostruttiva con componente asmatica) nei pazienti a partire dai due anni di età.

2. Cosa deve sapere prima di prendere VENTMAX

Non prenda VENTMAX se:

- è allergico (ipersensibile) al principio attivo o ad uno qualsiasi degli altri componenti di questo medicinale (elencati al paragrafo 6);
- è in gravidanza o sta allattando con latte materno, salvo specifica indicazione del medico (vedere "Gravidanza e allattamento").

Avvertenze e precauzioni

Si rivolga al medico prima di prendere VENTMAX se:

- ha problemi al cuore quali insufficienza cardiaca, malattie dei vasi del cuore (coronaropatie), alterazione del ritmo del cuore (aritmie) o ha avuto una ischemia al cuore: in tali casi, informi prontamente il suo medico se durante la terapia con VENTMAX ha dolore al petto o un peggioramento dei sintomi dovuti alle malattie del cuore;
- soffre di pressione del sangue alta (ipertensione arteriosa); ha un'aumentata funzionalità della tiroide (ipertiroidismo);
- ha un volume della prostata aumentato (ipertrofia prostatica);
- ha un aumento della pressione dell'occhio con possibile peggioramento della vista (glaucoma);
- ha il diabete;
- ha un particolare tumore del surrene chiamato feocromocitoma.

VENTMAX può determinare un abbassamento dei livelli di potassio nel sangue, soprattutto quando viene utilizzato insieme ad altri medicinali (Vedere “Altri medicinali e VENTMAX”. Il medico può ritenere necessario controllare regolarmente i livelli di potassio tramite dei prelievi del sangue.

Faccia particolare attenzione:

se durante la terapia con VENTMAX, il suo asma sembra peggiorare, nota affanno o ha fiato più corto del solito, o ha bisogno di utilizzare più frequentemente questo medicinale o questo non migliora i suoi sintomi, **CONSULTI IL MEDICO CHE POTRÀ PRESCRIVERLE UNA TERAPIA ADEGUATA.**

Altri medicinali e VENTMAX

Informi il medico o il farmacista se sta assumendo o ha recentemente assunto qualsiasi altro medicinale.

Questo è particolarmente importante se utilizza:

- medicinali che hanno effetto sul cuore o sui vasi del sangue, ad esempio simpaticomimetici o beta-bloccanti;
- medicinali usati contro la depressione chiamati inibitori delle monoamino ossidasi (IMAO)
- medicinali usati principalmente per la pressione alta che facilitano un aumento dell'eliminazione dell'urina (diuretici risparmiatori di potassio), alcuni medicinali utilizzati ad esempio per il trattamento dell'asma (derivati xantini), steroidi. Il medico valuterà l'opportunità di controllare regolarmente i livelli di potassio nel sangue.

Gravidanza e allattamento

Se è in corso una gravidanza, se sospetta o sta pianificando una gravidanza, o se sta allattando con latte materno chiedi consiglio al medico prima di usare questo medicinale. Non assuma VENTMAX se è in gravidanza o sta allattando con latte materno (vedere “Non prenda VENTMAX”)

Guida di veicoli e utilizzo di macchinari

Non sono noti gli effetti di VENTMAX sulla capacità di guidare veicoli o di utilizzare macchinari.

Per chi svolge attività sportiva:

l'uso del farmaco senza necessità terapeutica costituisce doping e può determinare comunque positività ai test anti-doping.

3. Come prendere VENTMAX

Prenda questo medicinale seguendo sempre esattamente le istruzioni del medico. Se ha dubbi, consulti il medico o il farmacista.

La dose raccomandata è:

Bambini da 2 a 12 anni di età: il dosaggio iniziale deve basarsi sul peso corporeo (da 0,1 a 0,15 mg/kg per dose), con successivo aumento fino al raggiungimento della risposta clinica desiderata.

La dose non deve mai superare i 2,5 mg tre o quattro volte al giorno per nebulizzazione (leggere attentamente la tabella seguente):

Peso corporeo (kg)	Dose (mg)	Contenitore monodose
10-15	1,25	metà contenitore monodose di Ventmax 2,5 mg/2 ml
>15	2,5	un contenitore monodose di Ventmax 2,5 mg/2 ml o metà contenitore monodose di Ventmax 5

		mg/2 ml
--	--	---------

Adulti e bambini oltre 12 anni: 2,5 mg di salbutamolo somministrati tre o quattro volte al giorno per nebulizzazione. Una frequenza di somministrazione superiore a quattro volte al giorno o a dosi superiori a 2,5 mg non sono raccomandate.

In base alla gravità della sua malattia, il medico potrà prescriverle un dosaggio differente da quanto sopra indicato.

Modo di somministrazione

Questo medicinale deve essere nebulizzato (trasformato in piccolissime gocce) per mezzo di un "apparecchio per aerosol", dotato di dispositivi di somministrazione per bocca e/o naso.

Assuma VENTMAX per via inalatoria, attraverso la bocca; ispiri profondamente per assicurare l'entrata del farmaco all'interno dei polmoni.

Per usare correttamente questo medicinale, consulti la sezione "Istruzioni per l'uso di VENTMAX per AEROSOL" alla fine di questo foglio illustrativo.

Se prende più VENTMAX di quanto deve avverta immediatamente il medico o si rivolga al più vicino ospedale, poiché possono essere necessarie misure adeguate; può ritenersi necessaria la somministrazione di un medicinale beta-bloccante specifico per il cuore.

Se dimentica di prendere VENTMAX

Proseguia regolarmente con la terapia. Non prenda una dose doppia per compensare la dimenticanza della dose.

Se interrompe il trattamento con VENTMAX

Non interrompa il trattamento senza consultare il medico.

Se ha qualsiasi dubbio sull'uso di questo medicinale, si rivolga al medico.

4. Possibili effetti indesiderati

Come tutti i medicinali, questo medicinale può causare effetti indesiderati sebbene non tutte le persone li manifestino.

Smetta di prendere VENTMAX e consulti immediatamente il medico se compaiono i seguenti sintomi associati a reazioni allergiche: comparsa più o meno improvvisa di eruzioni della pelle caratterizzate da rigonfiamenti rossi pruriginosi (orticaria), gonfiore (angioedema) del viso, degli occhi, delle labbra, della gola, difficoltà respiratoria (broncospasmo), abbassamento della pressione del sangue (ipotensione) fino al collasso. Questi effetti indesiderati si verificano raramente.

Come con altri farmaci assunti per inalazione, immediatamente dopo l'assunzione della dose, può comparire affanno, tosse, respiro corto e ansimante (**broncospasmo paradossale**). Se ciò dovesse accadere:

- **smetta immediatamente di prendere VENTMAX;**
- usi prontamente un diverso inalatore ad azione rapida;
- **contatti il suo medico che deciderà la terapia più appropriata per lei.**

Con VENTMAX sono stati osservati i seguenti effetti indesiderati:

Effetti indesiderati rari (possono interessare fino a 1 persona su 1.000)

- diminuzione del potassio nel sangue (ipokaliemia);
- iperattività (nei bambini);
- mal di testa;

- aumento della frequenza dei battiti del cuore (tachicardia).

Effetti indesiderati molto rari (possono interessare fino a 1 persona su 10.000)

- alterazione del ritmo del cuore (comprese fibrillazione atriale, tachicardia sopraventricolare e extrasistoli);
- diminuzione del sangue al tessuto del cuore (ischemia miocardica);
- crampi ai muscoli.

Effetti indesiderati con frequenza non nota (la frequenza non può essere stimata sulla base dei dati disponibili)

- nervosismo;
- tremore, vertigini;
- sensazione di cuore in gola (palpitazione);
- dilatazione dei vasi sanguigni;
- arrossamento della bocca e della gola.

Segnalazione degli effetti indesiderati

Se manifesta un qualsiasi effetto indesiderato, compresi quelli non elencati in questo foglio, si rivolga al medico o al farmacista. Lei può inoltre segnalare gli effetti indesiderati direttamente tramite il sistema nazionale di segnalazione all'indirizzo "<http://www.agenziafarmaco.gov.it/content/come-segnalare-una-sospetta-reazione-avversa>". Segnalando gli effetti indesiderati lei può contribuire a fornire maggiori informazioni sulla sicurezza di questo medicinale.

5. Come conservare VENTMAX

Conservi questo medicinale fuori dalla vista e dalla portata dei bambini.

Non conservare a temperatura superiore ai 25° C. Conservare il medicinale in posizione verticale come riportato sulla confezione.

In caso di utilizzo di metà dose, il contenitore richiuso deve essere conservato a 25° C ed utilizzato entro 12 ore dalla prima apertura

Non usi questo medicinale dopo la data di scadenza che è riportata sulla scatola dopo la scritta SCAD. La data di scadenza si riferisce all'ultimo giorno di quel mese. Tale data si intende per il prodotto in confezionamento integro, correttamente conservato.

Non getti alcun medicinale nell'acqua di scarico e nei rifiuti domestici. Chiedi al farmacista come eliminare i medicinali che non utilizza più. Questo aiuterà a proteggere l'ambiente.

6. Contenuto della confezione e altre informazioni

Cosa contiene VENTMAX

Il principio attivo è: salbutamolo solfato.

Ogni contenitore monodose da 2 ml di:

- VENTMAX 2,5 mg/2 ml soluzione da nebulizzare contiene: 3,012 mg di salbutamolo solfato corrispondente a 2,5 mg di salbutamolo;
- VENTMAX 5 mg/2 ml soluzione da nebulizzare contiene: 6,025 mg di salbutamolo solfato corrispondente a 5 mg di salbutamolo.

Gli altri componenti sono: sodio cloruro, acido solforico 0.1N, acqua depurata.

Descrizione dell'aspetto di VENTMAX e contenuto della confezione

Questo medicinale è una sospensione da nebulizzare, disponibile in confezioni contenenti 20 flaconcini monodose da 2 ml, ciascuno con graduazione di metà dose, richiudibile.

Titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio

CHIESI FARMACEUTICI S.p.A., Officina di Parma, Via S. Leonardo 96.

Produttore

C.O.C. Farmaceutici S.r.l. - Via Modena, 15 - S. Agata Bolognese (BO).

Questo foglio illustrativo è stato aggiornato il

ISTRUZIONI PER L'USO DI VENTMAX PER AEROSOL

Prima dell'uso legga attentamente le seguenti istruzioni, che le indicano cosa fare e a cosa fare attenzione.

Per l'utilizzo eseguire le seguenti operazioni:

Figura A Flettere il contenitore monodose nelle due direzioni.

Figura B Staccare il contenitore monodose dalla striscia prima sopra e poi al centro.

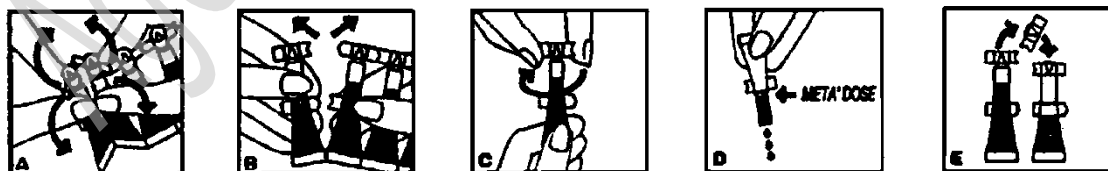
Figura C Aprire il contenitore monodose ruotando l'aletta nel senso indicato dalla freccia.

Figura D Esercitando una moderata pressione sulle pareti del contenitore monodose, far uscire il medicinale nella quantità prescritta ed immetterlo nell'ampolla del nebulizzatore (apparecchio per aerosol).

Se necessario il contenuto di un contenitore può essere diluito con soluzione fisiologica sterile per ottenere un volume idoneo alla nebulizzazione.

Figura E Se utilizza metà dose, mettere contro luce il contenitore monodose e confrontare il livello di medicinale rimasto con la graduazione che trova nel contenitore (corrispondente a metà dose) per verificare di aver utilizzato la dose corretta. Il contenitore deve essere richiuso capovolgendo e premendo il tappo.

Il contenitore richiuso deve essere conservato a 25° C ed utilizzato entro 12 ore dalla prima apertura.



Foglio illustrativo: informazioni per il paziente

VENTMAX 200 microgrammi polvere per inalazione Salbutamolo

Legga attentamente questo foglio prima di prendere questo medicinale perché contiene importanti informazioni per lei.

- Conservi questo foglio. Potrebbe aver bisogno di leggerlo di nuovo.
- Se ha qualsiasi dubbio, si rivolga al medico o al farmacista.
- Questo medicinale è stato prescritto soltanto per lei. Non lo dia ad altre persone, anche se i sintomi della malattia sono uguali ai suoi, perché potrebbe essere pericoloso.
- Se si manifesta un qualsiasi effetto indesiderato, compresi quelli non elencati in questo foglio, si rivolga al medico o al farmacista. Vedere paragrafo 4.

Contenuto di questo foglio:

1. Che cos'è VENTMAX e a cosa serve
2. Cosa deve sapere prima di prendere VENTMAX
3. Come prendere VENTMAX
4. Possibili effetti indesiderati
5. Come conservare VENTMAX
6. Contenuto della confezione e altre informazioni

1. Che cos'è VENTMAX e a cosa serve

Il principio attivo, salbutamolo solfato, appartiene ad un gruppo di medicinali chiamati broncodilatatori beta-2 adrenergici, che rilassano i muscoli delle pareti delle piccole vie aeree dei polmoni. Ciò aiuta ad aprire le vie aeree, facilitando così la respirazione.

VENTMAX è utilizzato per trattare le difficoltà respiratorie dovute all'asma bronchiale e ad altre patologie che comportano un restringimento dei bronchi (broncopneumopatia cronica ostruttiva con componente asmatica).

2. Cosa deve sapere prima di prendere VENTMAX

Non prenda VENTMAX se:

- è allergico (ipersensibile) al principio attivo o ad uno qualsiasi degli altri componenti di questo medicinale (elencati al paragrafo 6);
- è in gravidanza o sta allattando con latte materno (vedere "Gravidanza e allattamento").

Avvertenze e precauzioni

Si rivolga al medico prima di prendere VENTMAX se:

- ha problemi al cuore quali insufficienza cardiaca, malattie dei vasi del cuore (coronaropatie), alterazione del ritmo del cuore (aritmie) o ha avuto una ischemia al cuore: in tali casi, informi prontamente il suo medico se durante la terapia con VENTMAX ha dolore al petto o un peggioramento dei sintomi dovuti alle malattie del cuore;
- soffre di pressione del sangue alta (ipertensione arteriosa);
- ha un'aumentata funzionalità della tiroide (ipertiroidismo);
- ha un volume della prostata aumentato (ipertrofia prostatica);
- ha un aumento della pressione dell'occhio con possibile peggioramento della vista (glaucoma);
- ha il diabete;
- ha un particolare tumore del surrene chiamato feocromocitoma.

VENTMAX può determinare un abbassamento dei livelli di potassio nel sangue, soprattutto quando viene utilizzato insieme ad altri medicinali (Vedere "Altri medicinali e VENTMAX": il medico può ritenere necessario controllare regolarmente i livelli di potassio tramite dei prelievi del sangue).

Faccia particolare attenzione:

se durante la terapia con VENTMAX, il suo asma sembra peggiorare, nota affanno o ha fiato più corto del solito, o ha bisogno di utilizzare più frequentemente questo medicinale o questo non migliora i suoi sintomi, CONSULTI IL MEDICO CHE POTRÀ PRESCRIVERLE UNA TERAPIA ADEGUATA.

Altri medicinali e VENTMAX

Informi il medico o il farmacista se sta assumendo o ha recentemente assunto qualsiasi altro medicinale.

Questo è particolarmente importante se utilizza:

- medicinali che hanno effetto sul cuore o sui vasi del sangue, ad esempio simpaticomimetici o beta-bloccanti (come il propranololo);
- medicinali usati contro la depressione chiamati inibitori delle monoamino ossidasi (IMAO).
- medicinali usati principalmente per la pressione alta che facilitano un aumento dell'eliminazione dell'urina (diuretici risparmiatori di potassio); alcuni medicinali utilizzati ad esempio per il trattamento dell'asma (derivati xantинici), steroidi. Il medico valuterà l'opportunità di controllare regolarmente i livelli di potassio nel sangue.

Gravidanza e allattamento

Se è in corso una gravidanza, se sospetta o sta pianificando una gravidanza, o se sta allattando con latte materno chiedi consiglio al medico prima di usare questo medicinale. Non assuma VENTMAX se è in gravidanza o sta allattando con latte materno (vedere "Non prenda VENTMAX").

Guida di veicoli e utilizzo di macchinari

Non sono noti gli effetti di VENTMAX sulla capacità di guidare veicoli o di utilizzare macchinari.

Per chi svolge attività sportiva:

l'uso del farmaco senza necessità terapeutica costituisce doping e può determinare comunque positività ai test anti-doping.

3. Come prendere VENTMAX

Prenda questo medicinale seguendo sempre esattamente le istruzioni del medico. Se ha dubbi, consulti il medico o il farmacista.

Adulti

Se prende VENTMAX per trattare le difficoltà respiratorie

La dose abituale è 1 inalazione. In alcuni casi il medico può decidere di aumentare la dose a due inalazioni.

Se prende VENTMAX per prevenire le difficoltà respiratorie causati da uno sforzo fisico

La dose abituale è di 1 o 2 inalazioni da assumere prima dello sforzo.

Bambini

La dose abituale è di 1 inalazione.

La somministrazione di VENTMAX nei bambini deve avvenire sotto il controllo di un adulto.

Dopo un'inalazione, l'effetto di VENTMAX permane per un tempo minimo di 4 ore (eccetto nei pazienti con asma grave). Se l'effetto di una dose dura meno di 3 ore, non aumenti il numero delle somministrazioni giornaliere e si rivolga al medico.

Modo di somministrazione

VENTMAX è una polvere contenuta in un apparecchio inalatore multidose.

Assuma VENTMAX per via inalatoria, attraverso la bocca; ispiri profondamente per assicurare l'entrata del farmaco all'interno dei polmoni.

Per usare correttamente questo medicinale, consulti la sezione “Istruzioni per l’uso del suo erogatore” alla fine di questo foglio illustrativo.

Se prende più VENTMAX di quanto deve avverta immediatamente il medico o si rivolga al più vicino ospedale, poiché possono essere necessarie misure adeguate; può ritenersi necessaria la somministrazione di un medicinale beta-bloccante specifico per il cuore.

Se dimentica di prendere VENTMAX

Proseguire regolarmente con la terapia. Non prenda una dose doppia per compensare la dimenticanza della dose.

Se interrompe il trattamento con VENTMAX

Non interrompa il trattamento senza consultare il medico.

Se ha qualsiasi dubbio sull’uso di questo medicinale, si rivolga al medico.

4. Possibili effetti indesiderati

Come tutti i medicinali, questo medicinale può causare effetti indesiderati sebbene non tutte le persone li manifestino.

Smetta di prendere VENTMAX e consulti immediatamente il medico se compaiono i seguenti sintomi associati a reazioni allergiche: comparsa più o meno improvvisa di eruzioni della pelle caratterizzate da rigonfiamenti rossi pruriginosi (orticaria), gonfiore (angioedema) del viso, degli occhi, delle labbra, della gola con difficoltà respiratorie, abbassamento della pressione del sangue (ipotensione) fino al collasso. Questi effetti indesiderati si verificano raramente.

Come con altri farmaci assunti per inalazione, immediatamente dopo l’assunzione della dose, può comparire affanno, tosse, respiro corto e ansimante (**broncospasmo paradossale**). Se ciò dovesse accadere:

- **smetta immediatamente di prendere VENTMAX;**
- usi prontamente un diverso inalatore ad azione rapida;
- **contatti il suo medico che deciderà la terapia più appropriata per lei.**

Con VENTMAX sono stati osservati i seguenti effetti indesiderati:

Effetti indesiderati rari (possono interessare fino a 1 persona su 1.000)

- iperattività (nei bambini);
- aumento dei battiti del cuore (tachicardia).

Effetti indesiderati molto rari (possono interessare fino a 1 persona su 10.000)

- alterazione del ritmo del cuore (comprese fibrillazione atriale, tachicardia sopraventricolare e extrasistoli);
- diminuzione del sangue al tessuto del cuore (ischemia miocardica).

Effetti indesiderati con frequenza non nota (la frequenza non può essere stimata sulla base dei dati disponibili)

- diminuzione del potassio nel sangue (ipokaliemia);
- nervosismo;
- mal di testa, tremore, vertigini;
- sensazione di cuore in gola (palpitazione);
- dilatazione dei vasi
- aumento della pressione del sangue;
- arrossamento della bocca e della gola con tosse;
- sensazione di bruciore allo stomaco, nausea;
- crampi ai muscoli.

Segnalazione degli effetti indesiderati

Se manifesta un qualsiasi effetto indesiderato, compresi quelli non elencati in questo foglio, si rivolga al medico o al farmacista. Lei può inoltre segnalare gli effetti indesiderati direttamente tramite il sistema nazionale di segnalazione all'indirizzo "<http://www.agenziafarmaco.gov.it/content/come-segnalare-una-sospetta-reazione-avversa>" <http://www.agenziafarmaco.gov.it/content/come-segnalare-una-sospetta-reazione-avversa>. Segnalando gli effetti indesiderati lei può contribuire a fornire maggiori informazioni sulla sicurezza di questo medicinale.

5. Come conservare VENTMAX

Conservi questo medicinale fuori dalla vista e dalla portata dei bambini.

Conservi sempre l'inalatore chiuso con il cappuccio di protezione. Non avvicinare l'inalatore a fonti di calore o di umidità.

Dopo l'uso l'inalatore deve essere sempre chiuso con il cappuccio. Tuttavia, se l'inalatore viene riposto senza cappuccio per brevi periodi (es. 24 ore) a temperatura ambiente, l'efficacia del prodotto non viene modificata.

Non usi questo medicinale dopo la data di scadenza che è riportata sulla scatola dopo la scritta SCAD. La data di scadenza si riferisce all'ultimo giorno di quel mese. Tale data si intende per il prodotto in confezionamento integro, correttamente conservato.

Non getti alcun medicinale nell'acqua di scarico e nei rifiuti domestici. Chieda al farmacista come eliminare i medicinali che non utilizza più. Questo aiuterà a proteggere l'ambiente.

6. Contenuto della confezione e altre informazioni

Cosa contiene VENTMAX

Il principio attivo è: salbutamolo.

Ogni erogazione di VENTMAX 200 microgrammi polvere per inalazione contiene: 200 microgrammi di salbutamolo.

L'altro componente è: lattosio monoidrato.

Descrizione dell'aspetto di VENTMAX e contenuto della confezione

VENTMAX è una polvere per inalazione contenuta in un apparecchio inalatore multidose ed è sufficiente per 100 erogazioni.

Questo medicinale è disponibile in una confezione contenente: apparecchio inalatore Pulvinal multidose comprendente boccaglio, corpo trasparente, base contenente essiccante (assicura un corretto livello di umidità all'interno della camera d'erogazione) e cappuccio protettivo.

Titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio

CHIESI FARMACEUTICI S.p.A. - Via Palermo 26/A - Parma

Produttore

CHIESI FARMACEUTICI S.p.A. - Officina di Parma, Via S. Leonardo 96

Questo foglio illustrativo è stato aggiornato il

ISTRUZIONI PER L'USO DEL SUO EROGATORE

Prima dell'uso legga attentamente le seguenti istruzioni, che le indicano cosa fare e a cosa fare attenzione. Se necessario si rivolga al proprio medico per spiegazioni più dettagliate.

Durante l'uso, il livello della polvere diminuirà progressivamente nel corpo trasparente del dispositivo. Quando sul fondo dell'inalatore compaiono dei segni rossi, a causa del basso livello della polvere, l'inalatore deve essere sostituito poiché, da quel momento, non è più garantita la corretta erogazione della dose.

Apertura della confezione

Non rimuova il cappuccio di protezione sino al momento dell'impiego.

Assunzione di una dose di VENTMAX

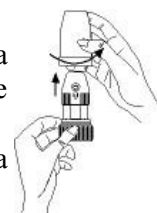
Tenga sempre in posizione VERTICALE l'inalatore dalla fase di caricamento dose sino all'inalazione.

Apertura

Figura 1

Svitare il cappuccio di protezione e controllare che il boccaglio sia pulito. Se necessario, pulire il boccaglio con un fazzoletto di carta che non rilasci peluria o con un panno morbido.

Battere l'inalatore su di una superficie rigida al fine di livellare la polvere nella camera, poi ruotare l'inalatore.



Caricamento

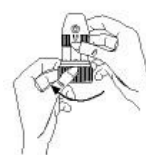
Figura 2

Premere il tasto blu sul boccaglio con una mano e con l'altra ruotare il corpo dell'inalatore in senso antiorario (mezzo giro) fino a fine corsa, con il foro nel boccaglio posizionato esattamente sul bollino rosso (posizione di caricamento dose).



Figura 3

Ruotare il corpo dell'inalatore in senso orario (mezzo giro) fino ad udire un "click", con il foro posizionato esattamente sul bollino verde (posizione di erogazione dose).



Somministrazione

Figura 4

Espirare profondamente con calma, *non attraverso l'inalatore*.

Posizionare il boccaglio fra le labbra ed inspirare con la bocca il più rapidamente ed il più profondamente possibile. Trattenere il respiro per alcuni secondi.



Nel caso si debba assumere una dose corrispondente a 2 inalazioni, è necessario ogni volta ruotare l'inalatore come descritto sopra ai punti 2 e 3.

La presenza di polvere in bocca dopo l'inalazione ed una leggera sensazione di sapore dolce sono una conferma che la dose è stata correttamente erogata ed il principio attivo ha raggiunto i polmoni.

Se, anziché inspirare, si soffia nell'inalatore non si causa nessun problema: all'evenienza si deve semplicemente capovolgere l'inalatore facendo svuotare la camera di dosaggio dalla polvere. Si deve procedere nello stesso modo se si ritiene di avere accidentalmente caricato due o più dosi nella camera.

Chiusura

Rimuovere l'inalatore dalla bocca.

Dopo l'inalazione della dose e prima di richiudere l'inalatore, controllare che il foro nel boccaglio sia posizionato sul bollino verde del corpo dell'inalatore.

Riavvitare il cappuccio di protezione.

Pulizia

Il boccaglio deve essere sempre tenuto pulito. Per la pulizia, pulire il boccaglio con un fazzoletto di carta che non rilasci peluria o con un panno morbido.

Agenzia Italiana del Farmaco