

Foglio illustrativo: informazioni per il paziente

Ventolin 100 microgrammi sospensione pressurizzata

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, all'infermiere 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 desidera maggiori informazioni o consigli, si rivolga al medico, all'infermiere o al farmacista.
- Se si manifesta un qualsiasi effetto indesiderato, compresi quelli non elencati in questo foglio, si rivolga al medico, all'infermiere o al farmacista. Vedere paragrafo 4.

Contenuto di questo foglio:

1. Cos'è Ventolin sospensione pressurizzata e a cosa serve
2. Cosa deve sapere prima di usare Ventolin sospensione pressurizzata
3. Come usare Ventolin sospensione pressurizzata
4. Possibili effetti indesiderati
5. Come conservare Ventolin sospensione pressurizzata
6. Contenuto della confezione e altre informazioni

1. Cos'è Ventolin sospensione pressurizzata e a cosa serve

Ventolin sospensione pressurizzata contiene un prodotto medicinale chiamato salbutamolo. Esso appartiene ad un gruppo di farmaci chiamati broncodilatatori.

- I broncodilatatori aiutano le vie aeree nei polmoni a rimanere aperte. Ciò rende più facile per l'aria entrare ed uscire.
- Aiutano ad alleviare l'oppressione toracica, il respiro sibilante e la tosse.

Ventolin sospensione pressurizzata è usato per il trattamento di gravi problemi respiratori nelle persone con asma e condizioni simili.

Questo include il sollievo e la prevenzione dell'asma causata da esercizio fisico o altro "trigger". I trigger sono fattori che possono scatenare i sintomi dell'asma in alcune persone.

Trigger comuni includono la polvere di casa, il polline, i gatti, i cani e il fumo di sigaretta. Ventolin Evohaler contiene un propellente chiamato HFA 134a. Questo è meno dannoso per l'ambiente degli inalatori più datati. Gli inalatori più datati possono avere un sapore diverso da Ventolin sospensione pressurizzata. Questo non farà alcuna differenza sul funzionamento del medicinale.

2. Cosa deve sapere prima di usare Ventolin sospensione pressurizzata

Non usi Ventolin sospensione pressurizzata

- se è allergico a salbutamolo solfato o ad uno qualsiasi degli altri componenti di questo medicinale (elencati al paragrafo 6).

Avvertenze e precauzioni

Consultare un medico, un infermiere o un farmacista prima di assumere **Ventolin sospensione pressurizzata** se:

- L'asma è attiva (per esempio se lei ha sintomi frequenti o riacutizzazioni o prestazioni fisiche limitate). Il medico può farle iniziare, o farle aumentare il dosaggio di, un medicinale per il controllo dell'asma come ad esempio un corticosteroide inalatorio.
- se ha la pressione sanguigna alta
- ha una ghiandola tiroide iperattiva
- se ha una storia di malattia cardiaca caratterizzata da battito cardiaco irregolare o veloce o angina.
- Se sta prendendo derivati delle xantine (come la teofillina) o steroidi per il trattamento dell'asma.
- Se sta assumendo dei diuretici, talvolta usati per trattare la pressione sanguigna elevata o una condizione cardiaca.

Se pensa che questo medicinale non funzioni abbastanza bene per lei

Se il medicinale sembra non funzionare bene come al solito, informi il medico al più presto. I suoi problemi al torace potrebbero peggiorare e lei potrebbe avere bisogno di un medicinale diverso. Non prenda ulteriori dosi di Ventolin sospensione pressurizzata a meno che il medico non le dica di farlo.

Altri medicinali e Ventolin sospensione pressurizzata

Informi il medico, l'infermiere o il farmacista se sta assumendo, ha recentemente assunto o potrebbe assumere qualsiasi altro medicinale, compresi quelli ottenuti senza prescrizione medica. Questo include le erbe medicinali. Se deve recarsi in ospedale ricordi di portare con sé questo medicinale.

In particolare, informi il medico, l'infermiere o il farmacista se sta assumendo uno dei seguenti:

- medicinali per il battito cardiaco irregolare o veloce
- altri medicinali per l'asma.

Ventolin sospensione pressurizzata con cibi e bevande

È possibile utilizzare Ventolin sospensione pressurizzata in qualsiasi momento della giornata, con o senza cibo.

Gravidanza, allattamento e fertilità

Se è in corso una gravidanza, se sospetta o se sta pianificando una gravidanza, o se sta allattando con latte materno chiedi consiglio al medico, all'infermiere o al farmacista prima di usare questo medicinale.

Guida di veicoli e utilizzo di macchinari

È improbabile che Ventolin produca effetti sulla capacità di guidare veicoli o di usare macchinari.

Per chi svolge attività sportiva

L'uso del farmaco senza necessità terapeutica costituisce doping e può determinare comunque positività ai test antidoping.

3. Come usare Ventolin sospensione pressurizzata

Usi questo medicinale seguendo sempre esattamente le istruzioni del medico. Se ha dubbi consulti il medico, l'infermiere o il farmacista.

Adulti e adolescenti di età maggiore o uguale a 12 anni

- per alleviare l'asma – uno o due inalazioni
- per prevenire l'asma – due inalazioni 10-15 minuti prima dell'esercizio fisico o dell'esposizione ad un "trigger"
- per il trattamento regolare – due inalazioni fino a 4 volte al giorno
- la dose massima è pari a 8 inalazioni nell'arco delle 24 ore.

Bambini di età inferiore a 12 anni

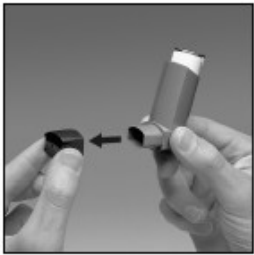
- per alleviare l'asma – uno spruzzo. Due inalazioni se necessario.
- per prevenire l'asma – uno spruzzo 10-15 minuti prima dell'esercizio fisico o dell'esposizione ad un "trigger". Due inalazioni se necessario.
- per il trattamento regolare – due inalazioni fino a 4 volte al giorno
- la dose massima è pari a 8 inalazioni nell'arco delle 24 ore.





Istruzioni per l'uso

• Ventolin sospensione pressurizzata produce una nebbiolina sottile, che si inala nei polmoni attraverso la bocca. Il medico, l'infermiere o il farmacista deve mostrarle come utilizzare l'inalatore. Se non è sicuro chieda al medico, all'infermiere o al farmacista.

• Ogni bomboletta di sospensione pressurizzata fornisce 200 inalazioni.

Non utilizzi l'inalatore più spesso di quanto il medico le abbia detto di fare. Informi il medico se il medicinale non sembra funzionare bene come al solito, poiché i suoi problema di costrizione toracica potrebbero peggiorare e potrebbe essere necessario un medicinale diverso. Il medico può averle detto di assumere ulteriori dosi dal momento che questo è un trattamento di emergenza nel caso in cui l'affanno o il respiro peggiorino. È molto importante assumere il medicinale secondo le istruzioni del medico su quanti inalazioni assumere e con quale frequenza utilizzare l'inalatore.

<p>Verifica del funzionamento dell'inalatore</p> <p>1 Quando si utilizza l'inalatore per la prima volta, provare se esso funziona. Rimuovere il coperchio del boccaglio premendo delicatamente i lati con il pollice e l'indice ed estrarlo.</p> <p>2 Per assicurarsi che funzioni, agitare bene, puntare il boccaglio lontano da voi e spruzzare una dose in aria. Se non avete usato l'inalatore per 5 giorni o più, agitarlo bene spruzzare in aria per due volte.</p>	
<p>Utilizzo dell'inalatore</p> <p>Prima di usare l'inalatore è importante iniziare a respirare il più lentamente possibile.</p> <p>1 Quando si utilizza l'inalatore rimanere in piedi o sedere in posizione verticale.</p>	

	<p>3 Togliere il coperchio del boccaglio (come nella prima immagine). Controllare che il boccaglio sia pulito e libero</p>	
<p>4 Togliere il coperchio e premere 4 o 5 volte per accertarsi che vengano rimossi eventuali oggetti e che il contenuto dell'inalatore venga mescolato in modo uniforme.</p>		
<p>4 Tenere l'inalatore in posizione verticale con il pollice sulla base, sotto il boccaglio. Espirare fino a quando si è a proprio agio. Non inspirare ancora.</p>		
<p>5 Posizionare il boccaglio in bocca fra i denti. Chiudere le labbra intorno ad esso. Non morderlo.</p>		
<p>6 Inspirare attraverso la bocca. Subito dopo aver iniziato ad inspirare, premere sul coperchio della bomboletta per rilasciare uno spruzzo di medicinale. Fare questo mentre si sta inspirando in modo costante e a fondo.</p>		
<p>7 Trattene il respiro; togliere l'inalatore dalla bocca e il dito dalla parte superiore dell'inalatore. Continuare a trattene il respiro per pochi secondi o più a lungo se si è a proprio agio.</p>		
<p>8 Se il medico le ha detto di effettuare due inalazioni, attendere un'altra dose ripetendo i passaggi da 3 a 7.</p>		<p>mezzo minuto prima di inalare</p>
<p>9 Dopo l'uso riporre il coperchio del boccaglio per evitare che la polvere vi si depositi. Chiudere saldamente il coperchio premendolo fino al clic dello scatto di quando è in posizione.</p> <p>Per le prime volte fare pratica davanti ad uno specchio. Se si vede una 'nebbiolina' provenire dalla parte superiore dell'inalatore o ai lati della bocca si deve ricominciare da capo.</p>		
<p>I bambini più piccoli potrebbero avere bisogno di aiuto ed i loro genitori potrebbero dover usare l'inalatore per loro. Incoraggiare il bambino ad espirare e usare l'inalatore solo dopo che il bambino inizia ad inspirare. Provare insieme la tecnica. Si può provare il dispositivo distanziatore Volumatic®, con una maschera, o il dispositivo Babyhaler® può essere utile se si deve somministrare Ventolin sospensione pressurizzata ad un bambino al di sotto di 5 anni- rivolgersi al medico se si pensa che potrebbe essere necessario usare uno di questi dispositivi.</p>		
<p>I bambini più grandi o le persone con mani deboli possono trovare più facile tenere l'inalatore con entrambe le mani. Mettere i due indici in cima l'inalatore ed entrambi i pollici sulla parte inferiore sotto il boccaglio. Il medico, l'infermiere o il farmacista saranno in grado di consigliarvi.</p>		

Pulizia dell'inalatore

Per evitare che l'inalatore si blocchi, è importante pulirlo almeno una volta a settimana.

Per pulire l'inalatore:

- Estrarre la bomboletta metallica dall'involucro in plastica.
- Risciacquare l'involucro di plastica con abbondante acqua tiepida corrente.
- Asciugare bene l'involucro in plastica sia dentro che fuori.
- Posizionare nuovamente la bomboletta nell'involucro di plastica e rimettere a posto il coperchio del boccaglio.

Non mettere il contenitore metallico in acqua.

Se utilizza più Ventolin sospensione pressurizzata di quanto deve

Se ne utilizza più di quanto deve, consulti il medico al più presto.

Potrebbe avere gli effetti seguenti:

- il cuore batte più velocemente del solito
- avverte dei tremori
- è iperattivo

Questi effetti generalmente svaniscono in poche ore.

Se dimentica di usare Ventolin sospensione pressurizzata

- Se dimentica una dose, la prenda non appena se ne ricorda.
- Tuttavia, se è già ora della dose successiva, salti la dose dimenticata.
- Non prenda una dose doppia per compensare la dimenticanza della dose.

Se interrompe il trattamento con Ventolin sospensione pressurizzata

Non smetta di assumere Ventolin sospensione pressurizzata senza aver prima consultato il medico.

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

4. Possibili effetti indesiderati

Se il respiro o l'affanno peggiorano subito dopo l'assunzione di questo medicinale, smettere di usarlo immediatamente, e informare il medico il più presto possibile.

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

Con questo medicinale si possono verificare i seguenti effetti indesiderati:

Reazioni allergiche (possono interessare fino a 1 persona su 10.000)

Se ha una reazione allergica, smetta di usare Ventolin sospensione pressurizzata e si rivolga immediatamente al medico.

I segni di una reazione allergica includono: gonfiore del viso, labbra, bocca, lingua o gola che possano causare difficoltà nella deglutizione o respirazione, eruzione cutanea pruriginosa, sensazione di svenimento e di stordimento, e collasso.

Si rivolga al medico al più presto se:

- sente il cuore battere più velocemente o più forte del solito (palpitazioni). Questo è solitamente un sintomo innocuo, e di solito si ferma dopo aver utilizzato il farmaco per un po' di tempo.

- può sentire un battito cardiaco irregolare oppure un battito in più (questi effetti possono interessare fino a 1 persona su 10).

Se si verifica uno qualsiasi di questi effetti, si rivolga al medico al più presto. **Non smetta di usare il medicinale a meno che non le venga detto di farlo.**

Informi il medico se ha uno dei seguenti effetti indesiderati che possono inoltre verificarsi con questo medicinale:

Comuni (possono interessare fino ad 1 persona su 10)

- tachicardia
- avvertire tremori
- mal di testa.

Non comuni (possono interessare fino a 1 persona su 100)

- palpitazioni
- irritazione alla bocca e alla gola
- crampi muscolari

Rari (possono interessare fino a 1 persona su 1.000)

- bassi livelli di potassio nel sangue
- aumento del flusso sanguigno alle estremità (dilatazione periferica).

Molto rari (possono interessare fino a 1 persona su 10.000)

- battiti cardiaci insoliti o irregolari
- iperattività
- broncospasmo paradossoso

I seguenti effetti possono verificarsi molto raramente:

- dolore al torace, dovuto a problemi cardiaci come l'angina. Informi il medico, l'infermiere o il farmacista se questo accade. Non smetta di usare il medicinale a meno che non le venga detto di farlo.

Segnalazione degli effetti indesiderati

Se si manifesta un qualsiasi effetto indesiderato, compresi quelli non elencati in questo foglio rivolgersi al medico o al farmacista. Gli effetti indesiderati possono, inoltre, essere segnalati direttamente tramite il sito web dell'Agenzia Italiana del Farmaco: <https://www.aifa.gov.it/content/segnalazioni-reazioni-avverse>. La segnalazione degli effetti indesiderati contribuisce a fornire maggiori informazioni sulla sicurezza di questo medicinale.

5 Come conservare Ventolin

- Conservi questo medicinale fuori dalla vista e dalla portata dei bambini.
- Non conservare sopra i 30° C. Proteggere dal gelo e dalla luce solare diretta.
- Se l'inalatore è molto freddo, estrarre la bomboletta di metallo dal contenitore in plastica e scaldarla tra le mani per pochi minuti prima dell'uso. Non utilizzare mai niente altro per riscaldarlo.
- La bomboletta metallica contiene un liquido sotto pressione. Non esporre a temperature superiori a 50°C. Non forare, rompere o bruciare l'inalatore anche quando è vuoto.
- Non utilizzare questo medicinale dopo la data di scadenza che è riportata sull'etichetta e scatola dopo 'SCAD'. La data di scadenza si riferisce all'ultimo giorno di quel mese.

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

6 Contenuto della confezione e altre informazioni

Cosa contiene Ventolin sospensione pressurizzata

- Il principio attivo è salbutamolo solfato.
- L'altro componente è HFA 134a.

Descrizione dell'aspetto di Ventolin sospensione pressurizzata e contenuto della confezione

Ventolin sospensione pressurizzata comprende una bomboletta in lega di alluminio sigillata con un tappo a valvola, un attuatore e un coperchio per la polvere.

Ogni bomboletta contiene 200 dosi da 100 microgrammi di salbutamolo (come salbutamolo solfato).

Titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio e produttore

Titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio

GlaxoSmithKline S.p.A.
Viale dell'Agricoltura, 7
37135 Verona, Italia

Produttore

Glaxo Wellcome Production - 23 Rue Lavoisier - Zone Industrielle, 2 - Evreux - Francia
Glaxo Wellcome S.A. - Avenida de Extremadura, 3 - Aranda de Duero (Burgos) – Spagna

Questo foglio illustrativo è stato aggiornato in:

Foglio illustrativo: informazioni per il paziente

Ventolin 2 mg/10 ml Sciroppo

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, all'infermiere 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 desidera maggiori informazioni o consigli, si rivolga al medico, all'infermiere o al farmacista.
- Se si manifesta un qualsiasi effetto indesiderato, compresi quelli non elencati in questo foglio, si rivolga al medico, all'infermiere o al farmacista. Vedere paragrafo 4.

Contenuto di questo foglio:

1. Cos'è Ventolin Sciroppo e a cosa serve
2. Cosa deve sapere prima di usare Ventolin Sciroppo
3. Come usare Ventolin Sciroppo
4. Possibili effetti indesiderati
5. Come conservare Ventolin Sciroppo
6. Contenuto della confezione e altre informazioni

4. Cos'è Ventolin Sciroppo e a cosa serve

Ventolin Sciroppo contiene un principio attivo chiamato salbutamolo. Esso appartiene ad un gruppo di farmaci chiamati broncodilatatori ad azione rapida.

- I broncodilatatori aiutano le vie aeree nei polmoni a rimanere aperte. Ciò rende più facile il passaggio dell'aria.
- Aiutano ad alleviare l'oppressione toracica, il respiro sibilante e la tosse.

Ventolin Sciroppo è usato per il trattamento di problemi respiratori nelle persone con asma e simili condizioni. Lo sciroppo viene usato quando i bambini e gli adolescenti di età compresa tra 3 e 12 anni e gli adulti non possono usare un dispositivo per via inalatoria.

5. Cosa deve sapere prima di usare Ventolin Sciroppo

Non usi Ventolin Sciroppo

- se è allergico a salbutamolo solfato o ad uno qualsiasi degli altri componenti di questo medicinale (elencati al paragrafo 6)
- se inaspettatamente ha una minaccia d'aborto.

Avvertenze e precauzioni

Si rivolga al medico o al farmacista o all'infermiere o prima di usare **Ventolin Sciroppo** se:

- ha la pressione sanguigna alta
- è diabetico
- ha un ipertiroidismo (tiroide iperattiva)
- ha bassi livelli di potassio nel sangue (ipopotassiemia)
- ha il glaucoma (pressione alta all'interno dell'occhio)
- ha un feocromocitoma (tumore del surrene che provoca il rilascio nel corpo di sostanze che aumentano la pressione del sangue)
- ha una tireotossicosi (malattia da eccesso di ormoni tiroidei nel sangue)
- ha un'ipertrofia prostatica (dimensione aumentata della prostata)
- ha una storia di problemi cardiaci, come un battito cardiaco irregolare o veloce oppure angina.

Altri medicinali e Ventolin Sciroppo

Informi il medico, il farmacista o l'infermiere se sta assumendo, ha recentemente assunto o potrebbe assumere qualsiasi altro medicinale, compresi quelli ottenuti senza prescrizione medica. Questo include le erbe medicinali. Si ricordi di portare con sé questo medicinale se devi recarsi in ospedale.

In particolare, informi il medico, l'infermiere o il farmacista se sta assumendo uno dei seguenti:

- medicinali per il battito cardiaco irregolare o veloce
- altri medicinali beta-bloccanti (come propranololo)

- medicinali xantini (usati per favorire la respirazione)
- medicinali steroidi
- medicinali diuretici
- medicinali per il diabete che riducono lo zucchero nel sangue
- altri medicinali per l'asma.

Se pensa che questo medicinale non funzioni abbastanza bene per lei

Se il medicinale sembra non funzionare bene come al solito, informi il medico al più presto. I suoi problemi al torace potrebbero peggiorare e lei potrebbe avere bisogno di un medicinale diverso. Non prenda ulteriori dosi di Ventolin Sciroppo a meno che il medico non le dica di farlo.

Ventolin Sciroppo con cibi e bevande

È possibile utilizzare Ventolin Sciroppo in qualsiasi momento della giornata, con o senza cibo.

Gravidanza e allattamento

Se è in corso una gravidanza, se sospetta o se sta pianificando una gravidanza, o se sta allattando con latte materno chiedi consiglio al medico, all'infermiere o al farmacista prima di usare questo medicinale.

Guida di veicoli e utilizzo di macchinari

È improbabile che Ventolin Sciroppo produca effetti sulla capacità di guidare veicoli o sull'utilizzo di macchinari.

Ventolin Sciroppo contiene sodio

Ventolin Sciroppo contiene 11,2 mg di sodio (componente principale del sale da cucina) per ciascuna dose da 10 ml di sciroppo. Questo equivale allo 0,56% dell'assunzione massima giornaliera raccomandata con la dieta di un adulto.

Ventolin Sciroppo contiene sale benzoato

Ventolin Sciroppo contiene 20 mg di sale benzoato ogni 10 mL. Il sale benzoato può aumentare l'ittero (ingiallimento della pelle e degli occhi) nei neonati fino a 4 settimane.

Ventolin Sciroppo contiene alcol benzilico

Ventolin Sciroppo contiene 0,00006737 mg di alcol benzilico per ogni dose unitaria da 10 mL.

L'alcol benzilico può causare reazioni allergiche. Non usi per più di una settimana nei bambini piccoli (meno di 3 anni di età) se non diversamente raccomandato dal medico o dal farmacista. Chiedi consiglio al medico o al farmacista se è in gravidanza o sta allattando oppure se ha una patologia al fegato o ai reni. Questo perché grandi quantità di alcol benzilico possono accumularsi nel corpo e causare effetti indesiderati (come l'acidosi metabolica).

Ventolin Sciroppo contiene propilene glicole

Questo medicinale contiene 3,79 mg di glicole propileno per ciascuna dose da 10 ml. Se il bambino ha meno di 4 settimane di età, parli con il medico o il farmacista prima di somministrare questo medicinale, in particolare se il bambino sta assumendo altri medicinali contenenti propilene glicole o alcol.

Ventolin Sciroppo non contiene zucchero.

Per chi svolge attività sportiva

L'uso del farmaco senza necessità terapeutica costituisce doping e può determinare comunque positività ai test antidoping.

6. Come usare Ventolin Sciroppo

Usi questo medicinale seguendo sempre esattamente le istruzioni del medico. Se ha dubbi consulti il medico, l'infermiere o il farmacista.

Bambini di età tra i 3 e i 6 anni

- La dose abituale va da ½-1 cucchiaino (1-2 mg), 3 o 4 volte al giorno.

Bambini di età tra i 6 e i 12 anni

- la dose abituale è 1 cucchiaino (2 mg), 3 o 4 volte al giorno.

Bambini di età superiore a 12 anni

- come per gli adulti.

Adulti (superiore a 18 anni)

- la dose abituale va da 1 a 2 cucchiaini (2-4 mg), 3 o 4 volte al giorno.

Anziani (superiore a 65 anni)

- 1 cucchiaino (2 mg), 3 o 4 volte al giorno.

Se utilizza più Ventolin Sciroppo di quanto deve

Se ne utilizza più di quanto deve, consulti il medico al più presto.

Potrebbe avere gli effetti seguenti:

- il cuore batte più velocemente del solito
- avverte dei tremori
- è iperattivo
- l'acido si accumula nel corpo e questo può causare una respirazione più veloce.

Questi effetti di solito svaniscono in poche ore.

Se dimentica di usare Ventolin Sciroppo

- Se dimentica una dose, la prenda non appena se ne ricorda.
- Tuttavia, se è già ora della dose successiva, salti la dose dimenticata.
- Non prenda una dose doppia per compensare la dimenticanza della dose.

Se interrompe il trattamento con Ventolin Sciroppo

Non smetta di assumere Ventolin Sciroppo senza aver prima consultato il medico.

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

4. Possibili effetti indesiderati

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

Con questo medicinale si possono verificare i seguenti effetti indesiderati:

Reazioni allergiche (possono interessare fino a 1 persona su 10.000)

Se ha una reazione allergica, smetta di usare Ventolin Sciroppo e si rivolga immediatamente al medico.

I segni di una reazione allergica includono: gonfiore del viso, labbra, bocca, lingua o gola che possano causare difficoltà nella deglutizione o respirazione, eruzione cutanea pruriginosa, broncospasmo, pressione sanguigna bassa e collasso.

Si rivolga al medico al più presto se:

- sente il cuore battere più velocemente o più forte del solito (palpitazioni). Questo è un sintomo solitamente innocuo e di solito si ferma dopo aver utilizzato il medicinale.
- può sentire un battito cardiaco irregolare o un battito in più
- questi effetti possono interessare fino a 1 persona su 10.

Se si verifica uno qualsiasi di questi effetti, si rivolga al medico al più presto. **Non smetta di usare il medicinale a meno che non le venga detto di farlo.**

Informi il medico se ha uno dei seguenti effetti indesiderati che possono inoltre verificarsi con questo medicinale:**Molto comuni** (possono interessare più di 1 persona su 10)

- tremori.

Comuni (possono interessare fino ad 1 persona su 10)

- cefalea (mal di testa)
- tachicardia (aumento della frequenza dei battiti del cuore al minuto)
- palpitazioni (sensazione di aumento dei battiti del cuore)
- crampi muscolari.

Rari (possono interessare fino a 1 persona su 1.000)

- bassi livelli di potassio nel sangue
- aumento del flusso sanguigno alle estremità (dilatazione periferica).
- aritmie cardiache incluse fibrillazione atriale, tachicardia sopraventricolare ed extrasistolia.

Molto rari (possono interessare fino a 1 persona su 10.000)

- ischemia miocardica (quando il flusso di sangue al cuore diminuisce)
 - iperattività
 - tensione muscolare.

Segnalazione degli effetti indesiderati

Se manifesta un qualsiasi effetto indesiderato, compresi quelli non elencati in questo foglio, si rivolga al medico, al farmacista o all'infermiere. Può inoltre segnalare gli effetti indesiderati direttamente tramite il sito web dell'Agenzia Italiana del Farmaco: <https://www.aifa.gov.it/web/content/segnalazioni-reazioni-avverse>. Segnalando gli effetti indesiderati può contribuire a fornire maggiori informazioni sulla sicurezza di questo medicinale.

5. Come conservare Ventolin Sciroppo

- Conservi questo medicinale fuori dalla vista e dalla portata dei bambini.
- Proteggere dalla luce.
- Non usi Ventolin Sciroppo dopo la data di scadenza che è riportata sull'etichetta della bottiglia e della scatola dopo 'SCAD'. La data di scadenza si riferisce all'ultimo giorno di quel mese.
- Se deve smettere di assumere questo medicinale riconsegna Ventolin Sciroppo non utilizzato al farmacista perché venga smaltito.

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

6. Contenuto della confezione e altre informazioni

Cosa contiene Ventolin Sciroppo

- Il principio attivo è salbutamolo solfato.
- Gli altri componenti sono acqua, sodio citrato, acido citrico monoidrato, ipromellosa, saccarina sodica, sale (sodio cloruro), il conservante sodio benzoato (E211), propilene glicole (E 1520), alcol benzilico e aroma d'arancia.

Descrizione dell'aspetto di Ventolin Sciroppo e contenuto della confezione

Ventolin Sciroppo è contenuto all'interno di una bottiglia di vetro color ambra. Questa è sigillata con un tappo di plastica a prova di bambino.

Ogni bottiglia contiene 200 ml di sciroppo.

Ogni bottiglia contiene 2 mg di salbutamolo ogni 10 ml di sciroppo.

Titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio e produttore

Titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio

GlaxoSmithKline S.p.A. – Viale dell'Agricoltura, 7– 37135 Verona (Italia).

Produttore

Farmaclair – 440 Avenue du Général De Gaulle - Hérouville Saint Clair – Francia

Questo foglio illustrativo è stato aggiornato in:

Foglio illustrativo: informazioni per l'utilizzatore

Ventolin 500 microgrammi/1 ml Soluzione iniettabile

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, all'infermiere 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 desidera maggiori informazioni o consigli, si rivolga al medico, all'infermiere o al farmacista.
- Se si manifesta un qualsiasi effetto indesiderato, compresi quelli non elencati in questo foglio, si rivolga al medico, all'infermiere o al farmacista. Vedere paragrafo 4.

Contenuto di questo foglio:

1. Cos'è Ventolin soluzione iniettabile e a cosa serve
2. Cosa deve sapere prima di usare Ventolin soluzione iniettabile
3. Come usare Ventolin soluzione iniettabile
4. Possibili effetti indesiderati
5. Come conservare Ventolin soluzione iniettabile
6. Contenuto della confezione e altre informazioni

7. Cos'è Ventolin soluzione iniettabile e a cosa serve

Ventolin soluzione iniettabile contiene un principio attivo chiamato salbutamolo.

Esso appartiene ad un gruppo di farmaci chiamati broncodilatatori ad azione rapida.

- I broncodilatatori aiutano le vie aeree nei polmoni a rimanere aperte. Ciò rende più facile il passaggio dell'aria.
- Aiutano ad alleviare l'oppressione toracica, il respiro sibilante e la tosse.

Ventolin soluzione iniettabile è usato per il trattamento di gravi problemi respiratori negli adulti con asma e condizioni simili.

8. Cosa deve sapere prima di usare Ventolin soluzione iniettabile

Non usi Ventolin soluzione iniettabile

- Se è allergico a salbutamolo solfato o ad uno qualsiasi degli altri componenti di questo medicinale (elencati al paragrafo 6).
- Se inaspettatamente ha una minaccia d'aborto.

Avvertenze e precauzioni

Consulti un medico, un infermiere o un farmacista prima di ricevere una iniezione di **Ventolin soluzione iniettabile** se:

- ha la pressione sanguigna alta
- ha bassi livelli di potassio nel sangue (ipopotassiemia)
- ha il glaucoma (pressione alta all'interno dell'occhio)
- ha un feocromocitoma (tumore del surrene che provoca il rilascio nel corpo di sostanze che aumentano la pressione del sangue)
- ha una tireotossicosi (malattia da eccesso di ormoni tiroidei nel sangue)
- è diabetico
- ha un ipertiroidismo (tiroide iperattiva)
- ha una storia di malattia cardiaca caratterizzata da mancanza di respiro, palpitazioni o angina.

Altri medicinali e Ventolin soluzione iniettabile

Informi il medico, l'infermiere o il farmacista se sta assumendo, ha recentemente assunto o potrebbe assumere qualsiasi altro medicinale, compresi quelli ottenuti senza prescrizione medica. Questo include le erbe medicinali. Ventolin soluzione iniettabile può avere effetto sul modo in cui funzionano alcuni medicinali, e alcuni medicinali possono influenzare il modo in cui funziona Ventolin soluzione iniettabile.

In particolare, informi il medico, l'infermiere o il farmacista se sta assumendo uno dei seguenti:

- medicinali per il battito cardiaco irregolare o veloce
- altri medicinali beta-bloccanti (come propranololo)
- medicinali xantini (usati per favorire la respirazione)

- medicinali steroidi
- diuretici
- medicinali per il diabete che riducono lo zucchero nel sangue (come insulina, metformina o glibenclamide)
- altri medicinali per l'asma.

Ventolin soluzione iniettabile non deve essere infuso nella stessa siringa o in infusione con altri medicinali.

Se è in lista per un intervento chirurgico in anestesia generale il medico le sospenderà la somministrazione di Ventolin soluzione iniettabile 6 ore prima dell'intervento, laddove possibile, per proteggerla dagli effetti indesiderati (ad es. battito cardiaco irregolare).

Se pensa che questo medicinale non funzioni abbastanza bene per lei

Se il medicinale sembra non funzionare bene come al solito, informi il medico al più presto. I suoi problemi al torace potrebbero peggiorare e lei potrebbe avere bisogno di un medicinale diverso.

Ventolin soluzione iniettabile con cibi e bevande

È possibile utilizzare Ventolin soluzione iniettabile in qualsiasi momento della giornata, con o senza cibo.

Gravidanza e allattamento

Se è in corso una gravidanza, se sospetta o se sta pianificando una gravidanza, o se sta allattando con latte materno chiedi consiglio al medico, all'infermiere o al farmacista prima di usare questo medicinale.

Guida di veicoli e utilizzo di macchinari

È improbabile che Ventolin produca effetti sulla capacità di guidare veicoli o sull'utilizzo di macchinari.

Per chi svolge attività sportiva

L'uso del farmaco senza necessità terapeutica costituisce doping e può determinare comunque positività ai test antidoping.

Ventolin contiene sodio

Questo medicinale contiene meno di 1 mmol di sodio (23 mg) in una fiala da 1 mL, cioè è essenzialmente "senza sodio".

9. Come usare Ventolin soluzione iniettabile

Come viene somministrata la soluzione iniettabile

Ventolin soluzione iniettabile è solitamente somministrato da un medico o da un infermiere. Esso può essere somministrato direttamente dentro una vena o un muscolo (via endovenosa o intramuscolare). Non ci si aspetterà mai che lei si somministri da solo questo medicinale. Le verrà sempre somministrato da una persona che è qualificata per farlo.

Le fiale sono fornite di Punto di Rottura, ovvero un sistema di apertura e devono essere aperte con le seguenti istruzioni:

- tenere con una mano la parte inferiore della fiala
- mettere l'altra mano sulla parte superiore della fiala, posizionare il pollice sopra il punto colorato e premere.

Via intramuscolare

La dose abituale è di 8 microgrammi per chilogrammo di peso corporeo (500 microgrammi) da ripetersi, se necessario ogni quattro ore.

Via endovenosa

- La dose abituale è di 4 microgrammi per chilogrammo di peso corporeo (da 100 microgrammi a 250 microgrammi) somministrati lentamente (3-5 minuti).
- Viene iniettata lentamente e può essere ripetuta, se necessario.
- Ventolin soluzione iniettabile può essere diluito con 10 ml di acqua per preparazioni iniettabili.

Via infusione

- Nello stato di male asmatico e nelle altre forme di grave broncospasmo il dosaggio abituale di Ventolin Soluzione iniettabile è pari a 10 microgrammi/ml di soluzione.
- La velocità di infusione può variare da 3 a 20 microgrammi al minuto, tuttavia se lei è affetto da insufficienza respiratoria si possono usare, con successo, velocità di somministrazione più elevate.
- È consigliata una dose iniziale di 5 microgrammi/minuto con appropriate variazioni del dosaggio in base alla sua risposta clinica.

Bambini

Al momento non vi sono dati sufficienti per raccomandare Ventolin soluzione iniettabile nei bambini.

Se riceve più Ventolin soluzione iniettabile di quanto deve

Ventolin soluzione iniettabile le verrà sempre attentamente somministrato in condizioni controllate. Tuttavia, se lei pensa che gliene venga somministrato più di quanto dovrebbe ne parli al più presto con il medico o con l'infermiere.

Potrebbe avere gli effetti seguenti:

- il cuore batte più velocemente del solito
- avverte dei tremori
- è iperattivo
- l'accumulo di acido nel corpo può fare in modo che il respiro venga accelerato.

Questi effetti generalmente svaniscono in poche ore.

Se interrompe il trattamento con Ventolin soluzione iniettabile

Non smetta di assumere Ventolin soluzione iniettabile senza aver prima consultato il medico.

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

4. Possibili effetti indesiderati

Se il respiro o l'affanno peggiorano subito dopo l'assunzione di questo medicinale, smettere di usarlo immediatamente, e informare il medico il più presto possibile.

Come tutti i medicinali, questo medicinale può causare effetti indesiderati, sebbene non tutte le persone li manifestino. Con questo medicinale si possono verificare i seguenti effetti indesiderati:

Reazioni allergiche (possono interessare fino a 1 persona su 10.000)

Se ha una reazione allergica, smetta di usare Ventolin soluzione iniettabile e si rivolga immediatamente al medico.

I segni di una reazione allergica includono: gonfiore del viso, labbra, bocca, lingua o gola che possano causare difficoltà nella deglutizione o respirazione, eruzione cutanea pruriginosa, broncospasmo, pressione sanguigna bassa e collasso.

Si rivolga al medico al più presto se:

- sente il cuore battere più velocemente o più forte del solito (palpitazioni). Questo sintomo è solitamente innocuo, e di solito si ferma dopo aver utilizzato il farmaco.
- può sentire il battito cardiaco irregolare o un battito in più

Questi effetti possono interessare meno di 1 persona su 10.

Se uno di questi effetti accade anche a lei, ne parli con il medico al più presto. **Non smetta di usare questo medicinale, a meno che non le venga detto di farlo.**

Informi il medico se ha uno dei seguenti effetti indesiderati che possono inoltre verificarsi con questo medicinale:

Molto comuni (possono interessare più di 1 persona su 10)

- tremori
- tachicardia (aumento della frequenza dei battiti del cuore al minuto)
- palpitazioni (sensazione di aumento dei battiti del cuore).

Comuni (possono interessare fino a 1 persona su 10)

- cefalea (mal di testa)
- crampi muscolari

Non comuni (possono interessare fino ad una persona su 100)

- accumulo di liquidi nei polmoni (edema polmonare) che può causare difficoltà respiratorie *
- ischemia miocardica (quando il flusso di sangue al cuore diminuisce)*

*nel trattamento del parto pre-termine con salbutamolo per via iniettiva.

Rari (possono interessare fino a 1 persona su 1.000)

- ipopotassiemia (bassi livelli di potassio nel sangue)
- battiti cardiaci insoliti o irregolari
- aumento del flusso di liquidi nelle estremità (dilatazione periferica)

Molto rari (possono interessare fino a 1 persona su 10.000)

- acidosi lattica (una condizione che può causare dolore di stomaco, iperventilazione, respiro corto, mani e piedi freddi, battito cardiaco irregolare e sete)
- iperattività
- ischemia miocardica (quando il flusso di sangue al cuore diminuisce)
- nausea, vomito
- leggero dolore o bruciore a seguito di iniezione intramuscolare di soluzione non diluita.

Molto raramente in alcuni pazienti può comparire dolore al petto (a causa di problemi cardiaci come l'angina). Informi al più presto il suo medico, evitando di interrompere la terapia a meno che non le venga consigliato.

Segnalazione degli effetti indesiderati

Se manifesta un qualsiasi effetto indesiderato, compresi quelli non elencati in questo foglio, si rivolga al medico, al farmacista o all'infermiere. Può inoltre segnalare gli effetti indesiderati direttamente tramite il sito web dell'Agenzia Italiana del Farmaco: <https://www.aifa.gov.it/web/content/segnalazioni-reazioni-avverse>. Segnalando gli effetti indesiderati può contribuire a fornire maggiori informazioni sulla sicurezza di questo medicinale.

5 Come conservare Ventolin

- Conservi questo medicinale fuori dalla vista e dalla portata dei bambini.
- Tenere le fiale nell'astuccio esterno per proteggerle dalla luce.
- Utilizzare il medicinale entro 24 ore dalla miscela con altri liquidi.
- Non utilizzare questo medicinale dopo la data di scadenza che è riportata sull'etichetta della fiala e sull'astuccio dopo 'SCAD'. La data di scadenza si riferisce all'ultimo giorno di quel mese.

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

6 Contenuto della confezione e altre informazioni

Cosa contiene Ventolin soluzione iniettabile

- Il principio attivo è salbutamolo solfato.
- Gli altri componenti sono acqua, sale (cloruro di sodio), sodio idrossido, acido solforico e azoto.

Descrizione dell'aspetto di Ventolin soluzione iniettabile e contenuto della confezione

Ventolin soluzione iniettabile è contenuto in una fiala di vetro da 1 ml in un vassoio di plastica che ne contiene 5.

Ogni fiala di vetro da 1 ml contiene 0,1 mg di salbutamolo. Ogni confezione contiene 10 fiale.

Titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio e produttore

Titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio

GlaxoSmithKline S.p.A.
Viale dell'Agricoltura, 7
Verona
Italia

Produttore

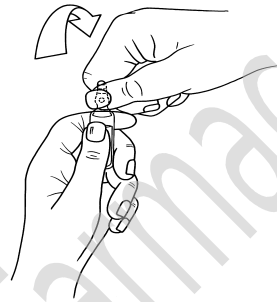
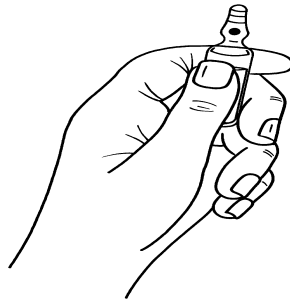
GlaxoSmithKline Manufacturing S.p.A.
San Polo di Torrile
Parma
Italia

Questo foglio illustrativo è stato aggiornato in:

ISTRUZIONI PER L'APERTURA DELLA FIALA

Le fiale sono dotate di prerottura di sicurezza e devono essere aperte nel modo seguente:

- tenere con una mano la parte inferiore della fiala come indicato nella figura 1;
- porre l'altra mano sulla parte superiore posizionando il pollice al di sopra del PUNTO COLORATO ed esercitare una pressione come indicato nella figura 2.



Agenzia Italiana del Farmaco

Foglio illustrativo: informazioni per l'utilizzatore

Ventolin 100 microgrammi/5 ml Soluzione iniettabile

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, all'infermiere 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 desidera maggiori informazioni o consigli, si rivolga al medico, all'infermiere o al farmacista.
- Se si manifesta un qualsiasi effetto indesiderato, compresi quelli non elencati in questo foglio, si rivolga al medico, all'infermiere o al farmacista. Vedere paragrafo 4.

Contenuto di questo foglio:

1. Cos'è Ventolin soluzione iniettabile e a cosa serve
2. Cosa deve sapere prima di usare Ventolin soluzione iniettabile
3. Come usare Ventolin soluzione iniettabile
4. Possibili effetti indesiderati
5. Come conservare Ventolin soluzione iniettabile
6. Contenuto della confezione e altre informazioni

1. Cos'è Ventolin soluzione iniettabile e a cosa serve

Ventolin soluzione iniettabile contiene un principio attivo chiamato salbutamolo.

Esso appartiene ad un gruppo di farmaci chiamati broncodilatatori ad azione rapida.

- I broncodilatatori aiutano le vie aeree nei polmoni a rimanere aperte. Ciò rende più facile il passaggio dell'aria.
- Aiutano ad alleviare l'oppressione toracica, il respiro sibilante e la tosse.

Ventolin soluzione iniettabile è usato per il trattamento di gravi problemi respiratori negli adulti con asma e condizioni simili.

2. Cosa deve sapere prima di usare Ventolin soluzione iniettabile

Non usi Ventolin soluzione iniettabile

- Se è allergico a salbutamolo solfato o ad uno qualsiasi degli altri componenti di questo medicinale (elencati al paragrafo 6).
- Se inaspettatamente ha una minaccia d'aborto.

Avvertenze e precauzioni

Consulti un medico, un infermiere o un farmacista prima di ricevere una iniezione di **Ventolin soluzione iniettabile** se:

- ha la pressione sanguigna alta
- ha bassi livelli di potassio nel sangue (*ipopotassiemia*)
- ha il glaucoma (pressione alta all'interno dell'occhio)

- ha un feocromocitoma (tumore del surrene che provoca il rilascio nel corpo di sostanze che aumentano la pressione del sangue);
- ha una tireotossicosi (malattia da eccesso di ormoni tiroidei nel sangue)
- è diabetico
- ha un ipotiroidismo (tiroide iperattiva)
- ha una storia di malattia cardiaca caratterizzata da mancanza di respiro, palpitazioni o angina.

Altri medicinali e Ventolin soluzione iniettabile

Informi il medico, l'infermiere o il farmacista se sta assumendo, ha recentemente assunto o potrebbe assumere qualsiasi altro medicinale, compresi quelli ottenuti senza prescrizione medica. Questo include le erbe medicinali. Ventolin soluzione iniettabile può avere effetto sul modo in cui funzionano alcuni medicinali, e alcuni medicinali possono influenzare il modo in cui funziona Ventolin soluzione iniettabile.

In particolare, informi il medico, l'infermiere o il farmacista se sta assumendo uno dei seguenti:

- medicinali per il battito cardiaco irregolare o veloce
- altri medicinali beta-bloccanti (come propranololo)
- medicinali xantini (usati per favorire la respirazione)
- medicinali steroidi
- diuretici
- medicinali per il diabete che riducono lo zucchero nel sangue (come insulina, metformina o glibenclamide)
- altri medicinali per l'asma.

Ventolin soluzione iniettabile non deve essere infuso nella stessa siringa o posto in infusione con altri medicinali.

Se è in lista per un intervento chirurgico in anestesia generale il medico le sospenderà la somministrazione di Ventolin soluzione iniettabile 6 ore prima dell'intervento laddove possibile per proteggerla dagli effetti indesiderati (ad es. battito cardiaco irregolare).

Se pensa che questo medicinale non funzioni abbastanza bene per lei

Se il medicinale sembra non funzionare bene come al solito, informi il medico al più presto. I suoi problemi al torace potrebbero peggiorare e lei potrebbe avere bisogno di un medicinale diverso.

Ventolin soluzione iniettabile con cibi e bevande

È possibile utilizzare Ventolin soluzione iniettabile in qualsiasi momento della giornata, con o senza cibo.

Gravidanza e allattamento

Se è in corso una gravidanza, se sospetta o se sta pianificando una gravidanza, o se sta allattando con latte materno chiedi consiglio al medico, all'infermiere o al farmacista prima di usare questo medicinale.

Guida di veicoli e utilizzo di macchinari

È improbabile che Ventolin produca effetti sulla capacità di guidare veicoli o sull'utilizzo di macchinari.

Per chi svolge attività sportiva

L'uso del farmaco senza necessità terapeutica costituisce doping e può determinare comunque positività ai test antidoping.

Ventolin contiene sodio

Questo medicinale contiene meno di 1 mmol di sodio (23 mg) in una fiala da 5 mL, cioè è essenzialmente “senza sodio”.

3. Come usare Ventolin soluzione iniettabile

Come viene somministrata la soluzione iniettabile

Ventolin soluzione iniettabile è solitamente somministrato da un medico o da un infermiere. Esso può essere somministrato sotto cute (iniezione sottocutanea) o direttamente dentro una vena o un muscolo (via endovenosa o intramuscolare). Non ci si aspetterà mai che lei si somministri da solo questo medicinale. Le verrà sempre somministrato da una persona che è qualificata per farlo.

Le fiale sono fornite di Punto di Rottura, ovvero un sistema di apertura e devono essere aperte con le seguenti istruzioni:

- tenere con una mano la parte inferiore della fiala
- mettere l'altra mano sulla parte superiore della fiala, posizionare il pollice sopra il punto colorato e premere.

Via intramuscolare

La dose abituale è di 8 microgrammi per chilogrammo di peso corporeo (500 microgrammi) da ripetersi, se necessario, ogni quattro ore.

Via endovenosa

- La dose abituale è di 4 microgrammi per chilogrammo di peso corporeo (da 100 microgrammi a 250 microgrammi) somministrati lentamente (3-5 minuti).
- Viene iniettata lentamente e può essere ripetuta, se necessario.
- Ventolin soluzione iniettabile può essere diluito con 10 ml di acqua per preparazioni iniettabili.

Via infusione

- Nello stato di male asmatico e nelle altre forme di grave broncospasmo il dosaggio abituale di Ventolin soluzione iniettabile è pari a 10 microgrammi/ml di soluzione.
- La velocità di infusione può variare da 3 a 20 microgrammi al minuto, tuttavia se lei è affetto da insufficienza respiratoria si possono usare, con successo, velocità di somministrazione più elevate.
- È consigliata una dose iniziale di 5 microgrammi/minuto con appropriate variazioni del dosaggio in base alla sua risposta clinica.

Bambini

Al momento non vi sono dati sufficienti per raccomandare Ventolin soluzione iniettabile nei bambini.

Se riceve più Ventolin soluzione iniettabile di quanto deve

Ventolin soluzione iniettabile le verrà sempre attentamente somministrato in condizioni controllate. Tuttavia, se lei pensa che gliene venga somministrato più di quanto dovrebbe ne parli al più presto con il medico o con l'infermiere.

Potrebbe avere gli effetti seguenti:

- il cuore batte più velocemente del solito
- avverte dei tremori
- è iperattivo
- l'accumulo di acido nel corpo può fare in modo che il respiro venga accelerato.

Questi effetti generalmente svaniscono in poche ore.

Se interrompe il trattamento con Ventolin soluzione iniettabile

Non smetta di assumere Ventolin soluzione iniettabile senza aver prima consultato il medico.

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

4. Possibili effetti indesiderati

Se il respiro o l'affanno peggiorano subito dopo l'assunzione di questo medicinale, smettere di usarlo immediatamente, e informare il medico il più presto possibile.

Come tutti i medicinali, questo medicinale può causare effetti indesiderati, sebbene non tutte le persone li manifestino. Con questo medicinale si possono verificare i seguenti effetti indesiderati:

Reazioni allergiche (possono interessare fino a 1 persona su 10.000)

Se ha una reazione allergica, smetta di usare Ventolin soluzione iniettabile e si rivolga immediatamente al medico.

I segni di una reazione allergica includono: gonfiore del viso, labbra, bocca, lingua o gola che possano causare difficoltà nella deglutizione o respirazione, eruzione cutanea pruriginosa, broncospasmo, pressione sanguigna bassa e collasso.

Si rivolga al medico al più presto se:

- sente il cuore battere più velocemente o più forte del solito (palpitazioni). Questo sintomo è solitamente innocuo, e di solito si ferma dopo aver utilizzato il farmaco
- può sentire il battito cardiaco irregolare o un battito in più

Questi effetti possono interessare meno di 1 persona su 10.

Se uno di questi effetti accade anche a lei, ne parli con il medico al più presto. **Non smetta di usare questo medicinale, a meno che non le venga detto di farlo.**

Informi il medico se ha uno dei seguenti effetti indesiderati che possono inoltre verificarsi con questo medicinale:

Molto comuni (possono interessare più di 1 persona su 10)

- tremori
- tachicardia (aumento della frequenza dei battiti del cuore al minuto)
- palpitazioni (sensazione di aumento dei battiti del cuore)

Comuni (possono interessare fino a 1 persona su 10)

- cefalea (mal di testa)
- crampi muscolari

Non comuni (possono interessare fino ad una persona su 100)

- accumulo di liquidi nei polmoni (edema polmonare) che può causare difficoltà respiratorie*
- ischemia miocardica (quando il flusso di sangue al cuore diminuisce)*

*nel trattamento del parto pre-termine con salbutamolo per via iniettiva.

Rari (possono interessare fino a 1 persona su 1.000)

- bassi livelli di potassio nel sangue

- battiti cardiaci insoliti o irregolari
- aumento del flusso di liquidi nelle estremità (dilatazione periferica)

Molto rari (possono interessare fino a 1 persona su 10.000)

- acidosi lattica (una condizione che può causare dolore di stomaco, iperventilazione, respiro corto, mani e piedi freddi, battito cardiaco irregolare e sete)
- iperattività
- ischemia miocardica (quando il flusso di sangue al cuore diminuisce)
- nausea, vomito
- leggero dolore o bruciore a seguito di iniezione intramuscolare di soluzione non diluita

Molto raramente in alcuni pazienti può comparire dolore al petto (a causa di problemi cardiaci come l'angina). Informi al più presto il suo medico, evitando di interrompere la terapia a meno che non le venga consigliato.

Segnalazione degli effetti indesiderati

Se manifesta un qualsiasi effetto indesiderato, compresi quelli non elencati in questo foglio, si rivolga al medico, al farmacista o all'infermiere. Può inoltre segnalare gli effetti indesiderati direttamente tramite il sito web dell'Agenzia Italiana del Farmaco: il sito web dell'Agenzia Italiana del Farmaco: <https://www.aifa.gov.it/web/content/segnalazioni-reazioni-avverse>. Segnalando gli effetti indesiderati può contribuire a fornire maggiori informazioni sulla sicurezza di questo medicinale.

5. Come conservare Ventolin

- Conservi questo medicinale fuori dalla vista e dalla portata dei bambini.
- Tenere le fiale nell'astuccio esterno per proteggerle dalla luce.
- Utilizzare il medicinale entro 24 ore dalla miscela con altri liquidi.
- Non utilizzare questo medicinale dopo la data di scadenza che è riportata sull'etichetta della fiala e sull'astuccio dopo 'SCAD'. La data di scadenza si riferisce all'ultimo giorno di quel mese.

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

6. Contenuto della confezione e altre informazioni

Cosa contiene Ventolin soluzione iniettabile

- Il principio attivo è salbutamolo solfato.
- Gli altri componenti sono acqua, sale (cloruro di sodio), sodio idrossido e acido solforico.

Descrizione dell'aspetto di Ventolin soluzione iniettabile e contenuto della confezione

Ventolin soluzione iniettabile è contenuto in una fiala di vetro da 5 ml in un vassoio di plastica che ne contiene 5.

Ogni fiala di vetro da 5 ml contiene 0,1 mg di salbutamolo. Ogni confezione contiene 10 fiale.

Titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio e produttore

Titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio

GlaxoSmithKline S.p.A.
Viale dell'Agricoltura, 7
Verona
Italia

Produttore

GlaxoSmithKline Manufacturing S.p.A.
San Polo di Torriale
Parma
Italia

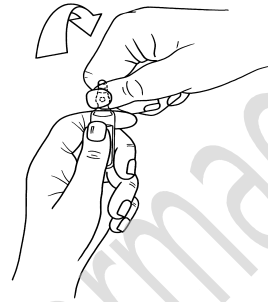
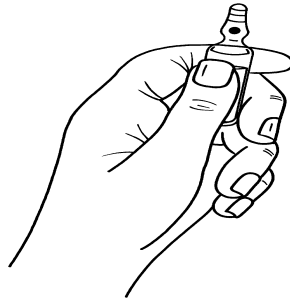
Questo foglio illustrativo è stato aggiornato in:

Agenzia Italiana del Farmaco

ISTRUZIONI PER L'APERTURA DELLA FIALA

Le fiale sono dotate di prerottura di sicurezza e devono essere aperte nel modo seguente:

- tenere con una mano la parte inferiore della fiala come indicato nella figura 1;
- porre l'altra mano sulla parte superiore posizionando il pollice al di sopra del PUNTO COLORATO ed esercitare una pressione come indicato nella figura 2.



Agenzia Italiana del Farmaco