

## **Foglio illustrativo: informazioni per il paziente**

### **Fluifort 90 mg/ml sciroppo** Carbocisteina sale di lisina monoidrato

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

Prenda questo medicinale sempre come esattamente descritto in questo foglio o come il medico o il farmacista le ha detto di fare.

- Conservi questo foglio. Potrebbe aver bisogno di leggerlo di nuovo.
- Se desidera maggiori informazioni o consigli, si rivolga al farmacista.
- Se manifesta un qualsiasi effetto indesiderato, tra cui effetti non elencati in questo foglio, si rivolga al medico o al farmacista. Vedere paragrafo 4.
- Si rivolga al medico se non nota miglioramenti o se nota un peggioramento dei sintomi.

#### **Contenuto di questo foglio:**

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

#### **1. Che cos'è Fluifort e a cosa serve**

Fluifort contiene il principio attivo carbocisteina sale di lisina monoidrato, che appartiene ad un gruppo di medicinali per la tosse e per le malattie da raffreddamento chiamati mucolitici usati per facilitare l'eliminazione del muco dalle vie respiratorie.

Questo medicinale è indicato per il trattamento della tosse e delle malattie acute e croniche dell'apparato respiratorio.

Si rivolga al medico se non si sente meglio o se si sente peggio.

#### **2. Cosa deve sapere prima di prendere Fluifort**

##### **Non prenda Fluifort**

- se è allergico alla carbocisteina sale di lisina monoidrato o ad uno qualsiasi degli altri componenti di questo medicinale (elencati al paragrafo 6);
- se soffre di ulcera gastroduodenale, un problema che può interessare lo stomaco o la prima parte dell'intestino;
- se è in stato di gravidanza o se sta allattando (vedere il paragrafo "Gravidanza e allattamento").

Non somministri questo medicinale nei bambini di età inferiore ai 2 anni (vedere paragrafo "Bambini").

##### **Avvertenze e precauzioni**

Si rivolga al medico o al farmacista prima di prendere Fluifort.

Non sono noti fenomeni di riduzione dell'efficacia del medicinale dopo un trattamento prolungato o fenomeni di dipendenza (necessità di continuare a prendere il medicinale) con l'uso di Fluifort.

Se in passato è stato affetto da ulcera gastroduodenale, consulti il medico prima di assumere questo medicinale.

Consulti il medico se il disturbo si presenta ripetutamente o se nota un qualsiasi cambiamento recente delle sue caratteristiche.

Questo medicinale non contiene aspartame, pertanto può assumerlo se è affetto da fenilchetonuria, una malattia caratterizzata da un difetto ereditario che causa l'accumulo dell'amminoacido fenilalanina nel corpo.

Il medicinale non contiene glutine, pertanto può essere utilizzato da pazienti celiaci.

### **Bambini**

Fluifort non deve essere somministrato ai bambini di età inferiore ai 2 anni (vedere paragrafo "Non prenda Fluifort"), perché può ostruire i bronchi e impedire la normale respirazione.

### **Altri medicinali e Fluifort**

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

Non sono noti disturbi causati dall'associazione con medicinali usati per il trattamento delle malattie delle vie respiratorie superiori e inferiori.

### **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 o al farmacista prima di prendere questo medicinale.

#### **Gravidanza**

Non assuma Fluifort durante la gravidanza.

Eviti l'uso anche nel caso sospettasse uno stato di gravidanza o sta pianificando una gravidanza.

#### **Allattamento**

Se sta allattando al seno non assuma Fluifort.

### **Guida di veicoli e utilizzo di macchinari**

Fluifort non altera la capacità di guidare veicoli e/o di usare macchinari.

### **Fluifort contiene saccarosio**

Se il medico le ha diagnosticato un'intolleranza ad alcuni zuccheri, lo contatti prima di prendere questo medicinale.

Ogni dose da 15 ml fornisce 6 g di saccarosio. Da tenere in considerazione in persone affette da diabete mellito.

### **Fluifort contiene metile para-idrossibenzoato**

Può causare reazioni allergiche anche ritardate.

## **3. Come prendere Fluifort**

Prenda questo medicinale seguendo sempre esattamente quanto riportato in questo foglio o le istruzioni del medico o del farmacista. Se ha dubbi consulti il medico o il farmacista.

#### **Adulti**

**La dose raccomandata** è di 15 ml, 2-3 volte al giorno o come prescritto dal medico.

Uso nei bambini di età superiore ai 5 anni

**La dose raccomandata** è di 5 ml, 2-3 volte al giorno o come prescritto dal medico.

Uso nei bambini dai 2 ai 5 anni di età

**La dose raccomandata** è di 2,5 ml, 2-3 volte al giorno o come prescritto dal medico.

Attenzione: non superi le dosi indicate. Usi solo per brevi periodi di trattamento.

Fluifort può essere assunto anche per periodi prolungati; in questo caso è opportuno seguire i consigli del medico.

#### *Istruzioni per l'uso*

Alla confezione è annesso un bicchiere dosatore graduato.

Per aprire la confezione preme con forza il tappo e ruoti contemporaneamente in senso antiorario.

Se ha problemi ai reni o al fegato può assumere Fluifort e non è necessario modificare la dose.

#### **Se prende più Fluifort di quanto deve**

I sintomi riportati in caso di sovradosaggio possono essere: mal di testa, nausea, vomito, diarrea, mal di stomaco, reazioni della pelle, alterazione dei sensi.

In caso di ingestione/assunzione accidentale di una dose eccessiva di Fluifort, avverta immediatamente il medico o si rivolga al più vicino ospedale.

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

#### **4. Possibili effetti indesiderati**

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

Con Fluifort possono verificarsi i seguenti effetti indesiderati:

- manifestazioni cutanee (eruzione cutanea, orticaria, eritema, dermatite) con presenza di macchie, vescicole o bolle (esantema, esantema/eritema bolloso), prurito, gonfiore dovuto ad accumulo di liquidi intorno agli occhi, alla bocca, alla lingua e alla gola, con possibili difficoltà a respirare (angioedema)
- dolore addominale, nausea, vomito, diarrea
- vertigini
- difficoltà a respirare (dispnea)
- rossore.

#### **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/it/responsabili>.

Segnalando gli effetti indesiderati lei può contribuire a fornire maggiori informazioni sulla sicurezza di questo medicinale.

## **5. Come conservare Fluifort**

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

Non usi questo medicinale dopo la data di scadenza che è riportata sulla confezione. La data di scadenza si riferisce all'ultimo giorno di quel mese. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezionamento integro, correttamente conservato.

Conservare a temperatura inferiore ai 25°C.

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 Fluifort**

- Il principio attivo è carbocisteina sale di lisina monoidrato. 1 ml di soluzione contiene 90 mg di carbocisteina sale di lisina.
- Gli altri componenti sono: **saccarosio**, aroma naturale di ciliegia, **metile para-idrossibenzoato**, caramello, acqua depurata.

### **Descrizione dell'aspetto di Fluifort e contenuto della confezione**

Fluifort si presenta sotto forma di sciroppo per uso orale - Flacone da 200 ml con bicchiere dosatore graduato.

### **Titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio**

Dompé farmaceutici S.p.A. - Via San Martino, 12 - 20122 Milano

### **Produttore**

Dompé farmaceutici S.p.A. - Via Campo di Pile - L'Aquila  
Alfasigma S.p.A - Via Enrico Fermi 1 - Alanno (PE)

**Questo foglio illustrativo è stato aggiornato il: Agosto 2017**