

SOLUZIONE SCHOUM soluzione orale

Indicazioni Perché si usa Soluzione Schoum? A cosa serve?

Soluzione Schoum contiene estratti idroalcolici di **fumaria**, **ononide**, **piscidia** e **glicerolo**.

Soluzione Schoum è un **antispastico**, **antidolorifico** (rilassa la **muscolatura** e calma i dolori causati dagli **spasmi**) delle **vie biliari** e **urinarie**.

Questo medicinale si usa come coadiuvante negli stati spastici e dolorosi delle **vie biliari** e delle **vie urinarie**.

Si rivolga al medico se non si sente meglio o se si sente peggio dopo un breve periodo di trattamento.

Controindicazioni Quando non dev'essere usato Soluzione Schoum

Non prenda Soluzione Schoum

- se è allergico ai **principi attivi**, al **fruttosio** o ad uno qualsiasi degli altri componenti di questo medicinale (elencati al paragrafo 6);
- se è in corso una **gravidanza** o se sta allattando con **latte materno** (vedere "Gravidanza e allattamento");
- se soffre di grave **insufficienza epatica** (ridotta **funzionalità del fegato**).

Precauzioni per l'uso Cosa serve sapere prima di prendere Soluzione Schoum

Si rivolga al medico o al farmacista prima di prendere Soluzione Schoum.

Attenzione: la presenza di precipitato (la separazione delle soluzioni) fioccoso non indica alterazione del prodotto.

Per chi svolge attività sportiva

Se svolge attività sportiva, l'uso di medicinali contenenti **alcol etilico** può determinare positività ai test antidoping in rapporto ai limiti di concentrazione alcolemica indicata da alcune federazioni sportive.

Bambini e adolescenti

Particolare cautela deve essere osservata anche nel caso dei bambini, poiché Soluzione Schoum contiene **alcol etilico** in quantità superiore a 100 mg per dose.

Interazioni Quali farmaci o alimenti possono modificare l'effetto di Soluzione Schoum

Informi il medico o il farmacista se sta assumendo, ha recentemente assunto o potrebbe assumere qualsiasi altro medicinale, anche quelli senza prescrizione medica.

Soluzione Schoum con alcol

Per la presenza di alcol etilico, non assuma contemporaneamente [bevande alcoliche](#).

Avvertenze È importante sapere che:

GRAVIDANZA E ALLATTAMENTO

Se è in corso una gravidanza, se sospetta o sta pianificando una gravidanza, o se sta allattando con latte materno chieda consiglio al medico o al farmacista prima di prendere questo medicinale.

Soluzione Schoum contiene alcol etilico in quantità superiore a 100 mg per dose, pertanto non prenda questo medicinale in caso di gravidanza o durante l'allattamento.

Guida di veicoli e utilizzo di macchinari

Il quantitativo di alcol etilico presente nella Soluzione Schoum può alterare la capacità di guidare veicoli o di usare macchinari. Non assuma bevande alcoliche durante la [somministrazione](#) di Soluzione Schoum.

Soluzione Schoum contiene alcol etilico in quantità superiore a 100 mg per dose. Può essere dannoso per gli alcolisti. Da tenere in considerazione nelle donne in gravidanza o in allattamento, nei bambini e nei gruppi ad alto rischio come le persone affette da [patologie epatiche](#) o [epilessia](#).

Soluzione Schoum contiene fruttosio. Se il medico le ha diagnosticato un' [intolleranza](#) ad alcuni [zuccheri](#) , lo contatti prima di prendere questo medicinale.

Soluzione Schoum contiene esteri dell'acido p-idrossibenzoico ([parabeni](#)), può causare [reazioni allergiche](#), anche ritardate.

Dosi e Modo d'uso

Come usare Soluzione Schoum: Posologia

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.

Le dosi raccomandate sono:

Adulti: un bicchierino (50 g), 4 - 6 volte al giorno

Uso nei bambini: mezzo bicchierino (25 g), 1 - 2 volte al giorno

La dose va assunta preferibilmente lontano dai pasti.

Attenzione: non superi le dosi indicate senza il consiglio del medico.

Consulti il medico se il disturbo si presenta ripetutamente o se ha notato un qualsiasi cambiamento recente nelle sue caratteristiche.

Usi solo per brevi periodi di trattamento.

Sovradosaggio

Cosa fare se avete preso una dose eccessiva di Soluzione Schoum

Non sono note [sindromi](#) da sovradosaggio.

In caso di ingestione/assunzione accidentale di una dose eccessiva di Soluzione Schoum, 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.

Effetti Indesiderati

Quali sono gli effetti collaterali di Soluzione Schoum

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

Non sono noti effetti indesiderati.

Il rispetto delle istruzioni contenute nel foglio illustrativo riduce il rischio di effetti indesiderati.

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 <http://www.agenziafarmaco.gov.it/it/responsabili>. Segnalando gli effetti indesiderati lei può contribuire a fornire maggiori informazioni sulla sicurezza di questo medicinale.

Scadenza e Conservazione

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

Non usi questo medicinale dopo la data di scadenza che è riportata sulla confezione 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. Questo aiuterà a proteggere l'ambiente.

Composizione e forma farmaceutica

Cosa contiene Soluzione Schoum

- I principi attivi sono: [estratto](#) idroalcolico di fumaria, estratto idroalcolico di ononide, estratto idroalcolico di piscidia e glicerolo.

100 g di soluzione contengono: 0,0104 g di estratto idroalcolico di fumaria (titolo in protopina non meno di 0,02%), 0,0120 g di estratto idroalcolico di ononide (titolo in formononetina non meno di 0,005%), 0,0016 g di estratto idroalcolico di piscidia (titolo in jamaicina non meno di 0,005%) e 10,70 g di glicerolo.

- Gli altri componenti sono: miscela di esteri dell'acido p-idrossibenzoico, alcol etilico, fruttosio, isoamile acetato, [menta](#) essenza solubile, [E 104](#), [sodio](#) deidroacetato, acqua depurata.

Descrizione dell'aspetto di Soluzione Schoum e contenuto della confezione

Soluzione Schoum si presenta in un flacone da 550 g di soluzione orale.

Tratto da https://www.my-personaltrainer.it/Foglietti-illustrativi/Soluzione_Schoum.html