

SIMEGUT*orale gtt 30 ml

Marchio: Marco Antonetto
Codice Min.: 037962014
Link: [clicca qui per acquistare](#)

DENOMINAZIONESIMEGUT BAMBINI GOCCE ORALI, EMULSIONE**CATEGORIA**
FARMACOTERAPEUTICAAltri farmaci per i disturbi funzionali intestinali.**PRINCIPI ATTIVI**1 ml di emulsione contiene: simeticone 66,6 mg.**ECCIPIENTI**Idrossipropilcellulosa, carbopol, metile p-idrossibenzoato, propile p-idrossibenzoato, acido citrico, essenza di banana, acqua depurata.**INDICAZIONI**Trattamento sintomatico del meteorismo gastro-enterico e dell'aerofagia del lattante e del bambino.**CONTROINDICAZIONI/EFF. SECONDARI**ipersensibilita' al principio attivo o ad uno qualsiasi degli eccipienti. Generalmente controindicato in gravidanza.**POSOLOGIA**Lattanti e bambini: 20 gocce (= 0,6 ml) 2-4 volte al giorno preferibilmente dopo i pasti, o altrimenti secondo prescrizione medica. Agitare bene prima dell'uso. Le gocce vanno disperse in poca acqua.**CONSERVAZIONE**Conservare nel contenitore originale per tenerlo al riparo dalla luce.**AVVERTENZE**Le gocce contengono para-idrossibenzoati che possono provocare reazioni allergiche (anche di tipo ritardato). Non superare le dosi consigliate. Dopo un breve periodo di trattamento (7 giorni) senza risultati apprezzabili consultare il medico.**INTERAZIONI**Non sono note, ne' sono state segnalate, interazioni con altri farmaci.**EFFETTI INDESIDERATI**Non sono stati messi in evidenza effetti indesiderati dovuti a questofarmaco.**GRAVIDANZA E ALLATTAMENTO**Gravidanza: non vi sono dati adeguati sull'uso di Simegut nelle donne in gravidanza, pertanto non dovrebbe essere usato in gravidanza a meno di una reale necessita' e dopo valutazione del rischio/beneficio da parte del medico. Allattamento: non e' noto se il simeticone venga escreto nel latte materno. L'escrezione del simeticone nel latte materno non e' stata studiata negli animali. La decisione se continuare/interrompere l'allattamento o continuare/interrompere la terapia a base di simeticone dovrebbe essere presa tenendo in considerazione il beneficiodell'allattamento per il neonato e della terapia a base di simeticoneper la donna.