

## SIMEGUT\*orale gtt 30 ml

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

**DENOMINAZIONE** SIMEGUT BAMBINI GOCCE ORALI, EMULSIONE **CATEGORIA** FARMACOTERAPEUTICA Altri 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 questo farmaco. **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 beneficio dell'allattamento per il neonato e della terapia a base di simeticone per la donna.