

## TANTUM VERDE\* soluz mucosa orale 30 ml 0,15%

**Marchio:** TANTUM VERDE  
**Codice Min.:** 022088064  
**Link:** [clicca qui per acquistare](#)



**DENOMINAZIONE** TANTUM VERDE 0,15% SOLUZIONE PER MUCOSA ORALE **CATEGORIA FARMACOTERAPEUTICA** Stomatologici. **PRINCIPI ATTIVI** Benzidamina cloridrato. **ECCIPIENTI** Glicerolo; sorbitolo liquido cristallizzabile; saccarina sodica; acesulfame potassico; metile paraidrossibenzoato; propile paraidrossibenzoato; aroma menta; polisorbato 20; acqua depurata. **INDICAZIONI** Trattamento sintomatico di stati irritativo-infiammatori anche associati a dolore del cavo orofaringeo (ad es. gengiviti, stomatiti, faringiti), anche in conseguenza di terapia dentaria conservativa o estrattiva. **CONTROINDICAZIONI/EFF. SECONDARI**ipersensibilita' alla benzidamina o ad uno qualsiasi degli eccipienti. **POSOLOGIA** Nebulizzazioni da 2 a 6 volte al giorno (ogni nebulizzazione equivale a 0.17 ml di soluzione). **Adulti:** 4-

8 nebulizzazioni 2-6 volte al di'. **Bambini (6-12 anni):** 4 nebulizzazioni 2-6 volte al di'. **Bambini (sotto 6 anni):** 1 nebulizzazione per ogni 4 Kg di peso corporeo, fino ad un massimo di 4 nebulizzazioni 2-6 volte al di'. Non superare le dosi consigliate. **CONSERVAZIONE** Questo medicinale non richiede alcuna condizione particolare di conservazione. **AVVERTENZE** L'uso del prodotto, specie se prolungato, puo' dar luogo a fenomeni di desensibilizzazione. In un numero limitato di pazienti le ulcerazioni oro-faringee possono essere segno di patologie piu' gravi. Pertanto, nel caso in cui i sintomi dovessero perdurare per piu' di tre giorni, il paziente deve rivolgersi al proprio medico o dentista a seconda dell'entita' della lesione. L'uso della benzidamina e' sconsigliato in pazienti con ipersensibilita' all'acido acetilsalicilico o ad altri FANS. Il medicinale deve essere somministrato con cautela in soggetti che in passato hanno avuto episodi di asma bronchiale, in quanto in questo tipo di pazienti potrebbero intervenire fenomeni di broncospasmo. Il prodotto contiene paraidrossibenzoati che possono causare reazioni allergiche (anche ritardate). **INTERAZIONI** Non sono stati condotti studi di interazione con altri farmaci. **EFFETTI INDESIDERATI** All'interno di ciascuna classe di frequenza gli effetti indesiderati sono riportati in ordine decrescente di gravita'. Sono state utilizzate le seguenti scale di valori: molto comune ( $\geq 1/10$ ); comune ( $\geq 1/100$ , = 1/1000, = 1/10.000, GRAVIDANZA E ALLATTAMENTO Non vi sono dati relativi all'uso della benzidamina in gravidanza o durante l'allattamento. Non e' stata studiata l'escrezione del prodotto nel latte materno. Gli studi condotti su animali con riferimento agli effetti in gravidanza e durante l'allattamento sono insufficienti e pertanto il rischio potenziale per l'uomo non puo' essere valutato. Durante la gravidanza e l'allattamento il farmaco non dovrebbe essere usato.