

## MAG 2\*20 cpr eff 2,25 g

**Marchio:** MAG  
**Codice Min.:** 025519051  
**Link:** [clicca qui per acquistare](#)



**DENOMINAZIONE** MAG2 2,25 G COMPRESSE EFFERVESCENTI **CATEGORIA FARMACOTERAPEUTICA** Integratori minerali. **PRINCIPI ATTIVI** Una compressa effervescente contiene il seguente principio attivo: magnesio pidolato 2,250 g (corrispondenti a 184 mg di ione  $Mg^{++}$ ). **Eccipienti con effetti noti:** sorbitolo e sodio. Per l'elenco completo degli eccipienti, vedere sezione 6.1. **ECCIPIENTI** Acido citrico anidro, sodio bicarbonato, sorbitolo, sodio carbonato anidro, aroma limone, aroma arancia, acesulfame potassico, silice colloidale anidra. **INDICAZIONI** Stati carenziali di magnesio. **CONTROINDICAZIONI/EFF. SECONDARI**ipersensibilita' al principio attivo o ad uno qualsiasi degli eccipienti elencati al paragrafo 6.1. Grave insufficienza renale (clearance della creatinina inferiore a 30 mL/min). Da non

somministrare nei soggetti sottoposti a terapia digitalica. **POSOLOGIA** Posologia. Solo per adulti: 2 compresse effervescenti al giorno. Popolazione pediatrica: nei bambini, la posologia potra' essere stabilita dal medico previamente consultato. Attenzione: usare solo per brevi periodi di trattamento. **Istruzioni per l'uso** Sciogliere una compressa effervescente in acqua. **CONSERVAZIONE** Conservare nella confezione originale per proteggere il medicinale dall'umidita'. **AVVERTENZE** In caso di concomitante carenza di calcio, la carenza di magnesio deve essere corretta prima di somministrare calcio supplementare. In pazienti con insufficienza renale moderata e' necessario ridurre la posologia e monitorare la funzionalita' renale e la magnesemia, a causa del rischio associato all'ipermagnesemia. E' opportuno considerare la possibilita' che in corso di trattamento si verifichi depressione dell'attivita' cardiovascolare. **MAG2** contiene sorbitolo: ai pazienti con intolleranza ereditaria al fruttosio non deve essere somministrato questo medicinale; sodio: questo medicinale contiene circa 513 mg di sodio per compressa effervescente, equivalente al 26% dell'assunzione massima giornaliera raccomandata dall'OMS che corrisponde a 2 g di sodio per un adulto. Da tenere in considerazione in persone con ridotta funzionalita' renale o che seguono una dieta a basso contenuto di sodio. **INTERAZIONI** In caso di trattamento concomitante con tetracicline per via orale, la somministrazione di MAG2 deve essere ritardata di almeno 3 ore. I chinoloni devono essere somministrati almeno 2 ore prima o 6 ore dopo la somministrazione di prodotti a base di magnesio per evitare interferenze con il loro assorbimento. La somministrazione concomitante di prodotti a base di magnesio e colecalciferolo (vitamina D3) puo' portare alla comparsa di ipercalcemia. Si sconsiglia l'uso concomitante di preparati contenenti sali di calcio o fosfato poiche' tali prodotti impediscono l'assorbimento intestinale del magnesio. L'assunzione contemporanea di prodotti a base di magnesio con farmaci depressivi il Sistema Nervoso Centrale puo' potenziare gli effetti sul SNC del magnesio e deve essere valutata attentamente. **EFFETTI INDESIDERATI** La seguente convenzione e' stata utilizzata per la classificazione degli effetti

indesiderati: molto comune  $\geq 1/10$ ; comune  $\geq 1/100$  e =  $1/1000$  e =  $1/10.000$  e GRAVIDANZA E ALLATTAMENTO Sono disponibili dati limitati sull'uso di MAG2 in donne in gravidanza. Tuttavia, non e' possibile trarre conclusioni sul fatto che l'uso di MAG2 sia sicuro durante la gravidanza. MAG2 puo' essere usato durante la gravidanza solo se i potenziali benefici per la madre superano i potenziali rischi, compresi quelli per il feto. Il magnesio e' considerato compatibile con l'allattamento.