

ACQUA SECONDA DI CALCE

Formulazione

Calce caustica bianca o idrossido di calcio p. 10

Acqua altamente depurata p. 1000

Preparazione

Alla calce si aggiungono prima 50 ml di acqua e successivamente si porta a volume, si agita bene, si lascia sedimentare, si decanta; il liquido limpido sovrastante viene prelevato e sostituito con un ugual volume di acqua altamente depurata, si agita ancora, di tanto in tanto per diversi giorni. Al momento della dispensazione, bisogna prelevare la quantità richiesta e filtrarla. Ad ogni dispensazione il volume prelevato verrà ripristinato con la stessa quantità di acqua depurata, agitando energicamente, quindi si lascia riposare.

Indicazioni terapeutiche

Uso interno: antiacido nelle pirosi, vomito, ulcera gastrica; come alcalino astringente e lieve disinfettante, specialmente nella diarrea dei bambini. Per questa indicazione, l'acqua di calce trova quotidiana applicazione sia quale correttivo che diluente del latte di vacca oppure per facilitare la digestione del latte materno (a cucchiaini dopo la poppata o con biberon) in quanto facilita la formazione di fini coaguli di caseina, più facili da digerire. A tale scopo si può edulcorare l'acqua di calce con lattosio o con zucchero comune. Uso esterno: astringente, disinfettante e solvente di secrezioni mucose, specialmente nelle scottature, nelle piaghe, nell'angina tonsillare.

Bibliografia

Medicamenta VII ed.; Formulario basico de medicamentos magistrales (M.J. Llopis, V. Baixauli)

Regime di dispensazione

Ricetta ripetibile.

Tre divisioni, un'unità di intenti. Produrre qualità.
Three Departments, a unique will: Produce Quality.



Posologia

Uso interno: come antidiarroico 10-100 g; come antialbuminurico 5-10 g. Di solito viene diluita con 2 p. di acqua comune, o meglio, con 4 p. di latte o di brodo. Per i bambini: 5-15 g fino a 15 mesi; 15-25 g da 15 mesi a 3 anni; 25-30 g da 3 a 5 anni; 30-60 g da 5 a 12 anni. Uso esterno: per clistere, 50-100 g con decotto di riso.

Note

Assorbe l'anidride carbonica dell'aria formando sulla superficie una patina bianca di carbonato di calcio, per cui si conserva in recipienti ben chiusi e si deve filtrare prima della dispensazione.

Data limite di utilizzo: 30 gg dalla data di preparazione, 15 gg dalla data di apertura.

Le informazioni contenute nel seguente mezzo informativo sono, allo stato attuale delle nostre conoscenze, accurate, corrette e derivate dalla letteratura scientifica più accreditata. Tuttavia sono divulgate senza alcuna garanzia riguardo a possibili errori contenuti nella letteratura di provenienza. In particolare non si assumono responsabilità per ciò che attiene ad eventuali applicazioni e/o usi impropri.

FARMALABOR Srl

Head office Via Pozzillo, zona ind. - 76012 Canosa di Puglia (Bt) - Italy

Legal head office Via Oberdan, 52 - 76012 Canosa di Puglia (Bt) - Italy

Representative office Via Palermo, 23 - 20090 Assago (MI) - Italy

Cod. Fisc. e Partita Iva - VAT n° 05676410722

Phone +39 0883 611 301
Fax +39 0883 664 824
Fax 800 085 708
E-mail info@farmalabor.it
Web www.farmalabor.it

La qualità aziendale è riconosciuta dalle certificazioni
Company quality is guaranteed through following certifications
ISO 9001:2008
ISO 14001:2004

