

CITROSAL

REIDRATANTE ORALE
DESTINATO A TUTTE LE SPECIE ANIMALI

COMPOSIZIONE PER kg DI PREMISCELA:

GLICINA

| | | | | |
|----------------------|----|--------|---------------------|-----------|
| SODIO CITRATO | NA | 8,00% | MAGNESIO SOLFATO MG | 9,89% |
| POTASSIO CITRATO | K | 36,00% | CALCIO LATTATO | CA 25,00% |
| SODIO CLORURO | NA | 38,00% | AC. ASPARTICO | |
| BICARBONATO DI SODIO | NA | 27,00% | ARGININA, DESTROSIO | |

Uso e dosi d'impiego:

Vitelli:

Somministrare CITROSAL dopo i trasporti, durante il ristallo e in tutti i casi di disidratazione, sciogliendo 100 g (1 busta) ogni 4 litri di acqua due volte al giorno.

Bovini:

Nei casi di *disidratazione* sciogliere 200 g (2 buste) in 1 litro di acqua, somministrare la soluzione così ottenuta nella acqua di bevande con l'apposito dosatore regolando l'erogazione al 2%.

Dichiarazioni Supplementari:

CITROSAL è composto da una miscela di additivi studiata per riportare in equilibrio il contenuto salino plasmatico e risolvere il problema della disidratazione non solo del singolo ma dell'intero gruppo produttivo. CITROSAL permette un recupero più rapido degli animali con sintomatologia diarroica e/o sottoposti a stress da trasporto o da calore