

 agrolaboTM

AMBEREX B-Complex

integratori speciali | la scelta vincente



Mangime complementare in polvere idrosolubile
contenente **vitamine del gruppo B** ad alta concentrazione
in associazione con un **pool di aminoacidi**
da autolisato di lievito.

Si usa in tutte le specie animali come supporto
alimentare al controllo delle **tossicosi**

AMBEREX B COMPLEX contiene vitamine del gruppo B ad alta concentrazione e un pool di aminoacidi da autolisato essiccato idrosolubile di lievito (*Kluyveromyces fragilis* e *Saccharomyces cerevisiae*). Il sinergismo che si crea nell'associazione tra le vitamine del gruppo B ad alta concentrazione ed il pool di aminoacidi da autolisato idrosolubile di lievito conferisce al prodotto le caratteristiche coadiuvanti antitossiche. Infatti, oltre alla ben nota azione disintossicante e ricostituente delle vitamine del gruppo B, è di fondamentale importanza l'attività del pool di aminoacidi da autolisato di lievito, in cui, grazie ad una particolare tecnica di AUTOLISI ENZIMATICA totalmente controllata e ad uno speciale metodo di essiccazione in atmosfera inerte, è possibile conservare integri ed attivi oltre al pool di aminoacidi anche tutti quei fattori naturali ad azione disintossicante di natura complessa presenti nelle cellule del lievito.

INDICAZIONI

La distribuzione è consigliata nell'integrazione della dieta di tutti gli animali dopo trattamenti chemioterapici e per stimolare le produzioni zootecniche. Si usa, come fattore supplementare antitossico, in tutte le specie animali, disciolto nei mangimi e nei supporti liquidi o nel latte, miscelato nel mangime o distribuito sull'alimento. La sua azione antitossica si esplica in modo particolare a livello del fegato. Viene quindi usato in tutti i casi di intossicazione sia alimentare, sia da farmaci, sia di altra natura, come coadiuvante per periodi di 10-20 giorni. Nei bovini assume particolare importanza nei cambi di stagione e nei momenti in cui per diversi motivi è depressa la produzione di vitamina del gruppo B a livello ruminale, per cui si innescano pericolosi stati tossici più o meno evidenti clinicamente, ma che in ogni caso deprimono le produzioni (carne o latte).

CONFEZIONE: Sacchi da 25 kg.

COMPONENTI

Lattosio, Autolisato essiccato di lievito da colture di *Kluyveromyces fragilis* e *Saccharomyces cerevisiae*, Fruttosio, Saccarosio.

ISTRUZIONI PER L'USO

Distribuire, in aggiunta al mangime solido/liquido o latte ricostituito, in ragione di g 50-100 per 100 kg, sulla base dei seguenti protocolli d'utilizzo:

- **Vitelli:** g 4-5 per capo al pasto per 5-10 giorni;
- **Vacche da latte:** g 30-40 per capo al giorno per 20-30 giorni;
- **Pecore/capre:** 1-2 settimane prima del parto 3 g/capo/giorno;
- **Bovini da carne:** g 20-30 per capo al giorno per 10-15 giorni;
- **Suini:**
g 200-300 per q di mangime per 7 giorni, poi g 150/q di mangime per altri 7 giorni oppure
g 100-150/100 l di supporto liquido per 7 giorni, poi g 75/100 l di supporto liquido per altri 7 giorni;
- **Volatili:** g 25-50 per 100 litri di supporto liquido per 5-7 giorni;
- **Pesci:** g 50-100 per q di mangime;
- **Conigli e animali da pelliccia:** g 50 per 100 litri di supporto liquido.

AVVERTENZA: nei vitelli a carne bianca allevati in gabbia si sconsiglia in ogni caso l'uso del prodotto dopo i 100 giorni del ciclo di allevamento.