

 agrolabo

ZINCOFAC[®]
MAAC PLUS

integratori speciali | **la scelta vincente**



[®]

Mangime complementare minerale dietetico in polvere non idrosolubile a base di ZINCO, MANGANESE, IODIO, COBALTO, SELENIO e MAGNESIO ad alta biodisponibilità e completo assorbimento e un pool di amminoacidi da autolisato essiccato di lievito.

Complemento per la rigenerazione di zoccoli, zampe e pelle,
complemento per la preparazione dell'estro e la riproduzione,
complemento per la riduzione delle reazioni da stress.

ZINCOFAC MAAC[®] PLUS contiene **ZINCO, MANGANESE, IODIO, COBALTO, SELENIO** e **MAGNESIO** associati a un pool di **aminoacidi** da autolisato essiccato di lievito.

Lo **ZINCO**:

- entra nei più importanti sistemi enzimatici che presiedono alle funzioni vitali dell'organismo, la più importante delle quali è la reazione allo **STRESS**;
- agisce a livello delle sintesi che avvengono nel pancreas per il controllo del metabolismo degli zuccheri;
- esalta la naturale produzione dell'ormone somatotropo;
- disintossica la cellula epatica favorendo il rilascio di vitamina A dal fegato;
- è fondamentale nelle problematiche podali dei bovini e nei problemi della cute e dei peli di tutte le specie;
- interviene nelle tappe della biosintesi proteica (formazione RNA messaggero);
- partecipa attivamente ai processi di produzione degli anticorpi (specialmente anticorpi umorali);

Il **MAGNESIO**:

- partecipa attivamente al metabolismo dei carboidrati e dei lipidi;
- partecipa all'ossidazione cellulare;
- esercita una potente influenza sull'attività neuromuscolare;
- partecipa all'equilibrio calcio-fosforo (tetanie ipomagnesiache).

INDICAZIONI:

Si usa miscelato nei mangimi distribuito con gli alimenti:

- in tutti i momenti di **STRESS** per periodi di 20-40 giorni (anche associato ad antibiotici);
- nei casi in cui sia necessaria una fonte di **OLIGOELEMENTI** ad **alta biodisponibilità e completo assorbimento**;
- nei casi di **alta carica leucocitaria** nel latte;
- come coadiuvante nei casi di **infezioni e di infiammazioni in genere**; o nei casi di **vaccinazioni e trattamenti antibiotici in genere**.

COMPOSIZIONE

Carbonato di calcio e di magnesio, Farinaccio di frumento, Cloruro di sodio, Autolisato essiccato di lievito da colture di *Kluyveromyces fragilis* e *Saccharomyces cerevisiae* (AMBEREX[®]), Magnesio chelato.

ISTRUZIONI PER L'USO:

Distribuire, in aggiunta alla razione giornaliera/mangime completo, secondo il seguente schema:

- Vacche in lattazione, vacche in asciutta, bufale in lattazione, bufale in asciutta: per preparazione dell'estro e riproduzione: 30-50g/capo/die per 15-25 giorni;
- Vacche in lattazione, vacche in asciutta, bufale in lattazione, bufale in asciutta: per la rigenerazione di zoccoli, zampe e pelle: 20-50g/capo/die per 30-60 giorni;
- Suini allo svezzamento: per riduzione delle reazioni da stress, e/o per la rigenerazione di zoccoli, zampe e pelle: 200g per 100kg di mangime per 20-30 giorni;
- Scrofe, suini (magroni e ingrasso): per riduzione delle reazioni da stress, e/o per la rigenerazione di zoccoli, zampe e pelle: 200g per 100kg di mangime, per 20-30 giorni;
- Bovini all'ingrasso: per la rigenerazione di zoccoli, zampe e pelle: 10-20g/capo/die per 20-30 giorni;
- Vitelli a carne bianca: per la rigenerazione di zoccoli, zampe e pelle: 7-10 g/pasto per 7-10 giorni.

N.B.: nei ruminanti si consiglia prima dei cicli di distribuire **AMBEREX B COMPLEX, AMBEREX B FEED, EPAMIN PELLETT**, sulla base delle indicazioni dei **Tecnici Agrolabo**.

CONFEZIONE: sacchi da 25 kg.

METALLOAMINOACIDOCHELATO - MAAC[®] : MARCHIO di PROPRIETA' ESCLUSIVA della DITTA AGROLABO