

 agrolabo

**ZINCOFAC<sup>®</sup>**  
**MAAC PLUS**

integratori speciali | la scelta vincente



<sup>®</sup>

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<sup>®</sup> 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<sup>®</sup>), 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 PELLET**, sulla base delle indicazioni dei **Tecnici Agrolabo**.

**CONFEZIONE:** sacchi da 25 kg.

**METALLOAMINOACIDOCHELATO - MAAC<sup>®</sup> : MARCHIO di PROPRIETA' ESCLUSIVA della DITTA AGROLABO**