

RINDAVITAL ENERGIETRUNK

L'innovativo concetto di alimentazione della vacca



RINDAVITAL ENERGIETRUNK – per il migliore inizio della lattazione

Per la somministrazione diretta alle vacche al momento del parto e per la prevenzione della chetosi.

RINDAVITAL ENERGIETRUNK assicura il rifornimento di energia e sostiene il metabolismo a partire dalle prime ore dopo il parto. Fornire un prodotto contenente un'alta concentrazione di glucosio, elettroliti, acidi organici, glicole propilenico, oligoelementi, quali cobalto e selenio, oltre ai lieviti vivi ASS-CO FERM ed alle vitamine E e C, è molto importante per il benessere della vacca.

Si consiglia di somministrare alla bovina nelle prime ore dopo il parto un beverage di RINDAVITAL ENERGIETRUNK, sciogliendo 500 g di prodotto in 10-20 l di acqua.

Risultati delle prove nella Tenuta di Gut Hülsenberg

- Elevata appetibilità del prodotto in manze e vacche.
- Aumento dell'apporto energetico degli animali e del livello glicemico, grazie al glucosio contenuto nel prodotto.
- ASS-CO FERM, vitamina E e vitamina C sostengono la microflora ruminale e pertanto aumentano l'ingestione alimentare nei primi giorni dopo il parto.
- Per via dell'elevata ingestione di liquidi (minimo 40 L/giorno) nell'animale il ruminale si riempie per bene e si espande nella cavità addominale, cosa che previene la dislocazione dell'abomaso. Migliora inoltre l'afflusso di sangue all'utero e si hanno minori problemi di ritenzione placentare.
- Data la sua appetibilità il prodotto si somministra ad libitum ed è di facile utilizzo. Non è necessario somministrarlo come drench.

RINDAVITAL ENERGIETRUNK

Effetti specifici



Risultati dell'utilizzo di RINDAVITAL ENERGIETRUNK

Prove svolte nella Clinica Veterinaria, Lipsia, PD Dr. habil. M. Fülll

Per profilassi della chetosi

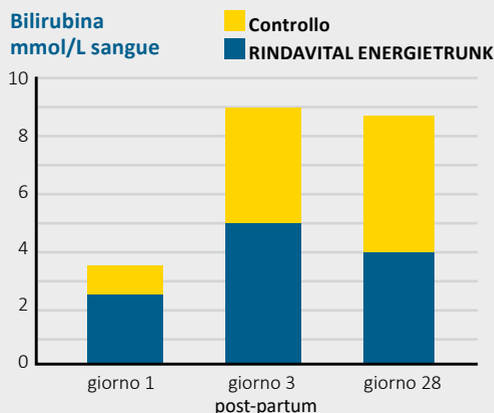
La concentrazione di bilirubina nel sangue è un ottimo indicatore per gli stati di carenza acuta di energia nella vacca con conseguente affaticamento del fegato.

Le vacche che hanno ricevuto RINDAVITAL ENERGIETRUNK hanno mostrato un livello di bilirubina nel sangue nettamente inferiore e, pertanto, un metabolismo alleviato.

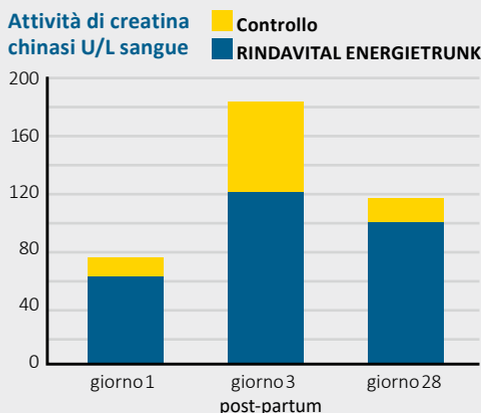
Per una più rapida rigenerazione dopo il parto

La creatina chinasi (Creatine kinase - CK) aumenta in seguito ad attività muscolare intensa. Le vacche che hanno ricevuto RINDAVITAL ENERGIETRUNK hanno mostrato una più rapida rigenerazione del tessuto muscolare dell'utero dopo il parto.

Concentrazione di bilirubina in vacche da latte in differenti momenti (1, 3 e 28 giorni post-partum)



Attività di CK in vacche da latte al giorno 1, 3 e 28 post-partum



Per ulteriori informazioni rivolgetevi al vostro consulente SCHAUMANN.