

## **Programma TIRSANA**

Energia in forma liquida combinata con principi attivi selezionati



## Per iniziare la lattazione con successo

- Allevia il metabolismo epatico
- Favorisce il rifornimento energetico
- Permette un'alta ingestione alimentare
- Previene le chetosi



## **Programma TIRSANA**

Energia in forma liquida combinata con principi attivi selezionati

Una fase di transizione senza problemi garantisce delle buone produzioni di latte. Gli integratori energetici liquidi contenenti sostanze glicoplastiche e principi attivi selezionati riforniscono la vacca di energia prontamente disponibile e alleviano il metabolismo. Infatti, la vacca non è costretta a sciogliere il grasso corporeo per rifornirsi di energia.

<b>TIRSANA 1312</b>	TIRSANA BSK NG
Con elevata concentrazione di Vitamina B <sub>12</sub>	Con BOVIN-S-KOMPLEX
Immediatamente dopo il parto somministrare per via orale per	200-350 ml/vacca/giorno, da 21 giorni prima del parto
minimo 3 giorni consecutivi un flacone/giorno (500 g)	a ca. 100 giorni dopo il parto

La recente prova presso la Georg-August-Universität di Göttingen (RFT) conferma ancora una volta l'efficacia del Tirsana nella stabilizzazione del metabolismo delle vacche in transizione su valori ematici di BHBA di maggiore sicurezza (**vedi Fig. 1**). Inoltre si è riconfermato l'incremento netto delle performance di produzione di latte nelle fasi inziali della lattazione (**vedi Fig. 2**).

1 L'impiego di TIRSANA diminuisce la concentrazione ematica di beta idrossibutirrato (BHBA) delle vacche alleviando il loro metabolismo ed evitando le chetosi (n vacche in prova = 50; media giornaliera di produzione Ø 30 kg latte)



2 TIRSANA migliora le performance di inizio lattazione (35 kg contro 30 kg di produzione media giornaliera) e rende più omogenee le performance della mandria, evidenziando una minore disgregazione dei dati di produzione (n vacche in prova = 50; media giornaliera Ø 30 kg latte, Primi Controlli funzionali al 20° giorno di lattazione)



**Modalità d'impiego:** irrorare con annaffiatoio sulla miscelata, inserire nel carro miscelatore, con dosatore presso l'auto-alimentatore dei concentrati oppure direttamente nell'acqua di abbeverata.



NO OGM



Potete chiedere ulteriori informazioni sull'impiego dei nostri prodotti al Vostro consulente SCHAUMANN

