

## Trimic®

*Aktivní stimulace bachorového trávení během období výpadků příjmu krmiva a změn KD.*

TriMic® je navržen pro okamžité nastartování vyšších příjmů krmiva díky aktivní stimulaci bachorového trávení. Obsahuje koncentrované množství živých kvasinek, které ihned aktivně tráví živiny v bachoru a k tomu stimulují rozvoj celulolytické mikroflóry. Fermentační extrakty podporují silný imunitní systém a napomáhají udržení správných podmínek v trávicí soustavě. Podpora zdravého trávení a intenzivního příjmu krmiva je klíčem pro funkční energetický metabolismus během všech stresových období, která jsou s poklesem příjmu sušiny spojené (před a po otelení, drenčování, veterinárně-zootechnické zákroky, při odstavu jalovic od mléka na rostlinnou KD atp.).



**Hlavní funkční složky:** Živé kvasinky (*Saccharomyces cerevisiae*), fermentační extrakty, niacin, vitaminy

### Vlastnosti a benefity

- Aktivní nastartování bachoru skrze specializované kvasinky Levucell SC.
- Napomáhá vytvářet anaerobní prostředí nutné pro správnou funkci trávení.
- Prevence acidózy, korekce bachorového pH.
- Stimulace rozvoje celulolytické mikroflóry.
- Vitamin B a niacin pro ochranu jaterních buněk proti ketóze.

### Telata a jalovice

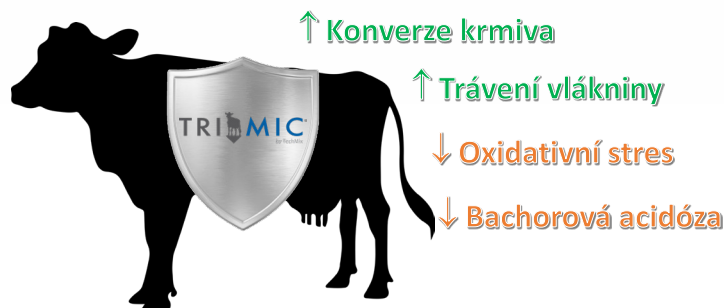
Především během období odstavy telat od mléka a přechodu na plně rostlinnou KD, které je spojeno s kumulací dietetického a environmentálního stresu. Ten se často projevuje poklesem příjmu krmiva, omezením obranyschopnosti, a tím pádem zvýšeným rizikem výskytu respiračních a průjmových onemocnění. Podávejte TriMic v dávce 5g/ks/den po dobu 7-10 dnů po odstavu posypem na starter či TMR. V případě akutních problémů navyšte na 10 g/ks/den.

### Krávy

Podávejte v obdobích zvýšeného dietetického stresu (okolo porodu; během úprav a přechodů na novou KD; sezóna tepelného stresu; při léčbě s použitím ATB).

- Okoloporodní období -  
14 dní před a 14 dní po otelení: 20 g/kus/den
- Rozdoj a laktace - od  
14. dne po otelení dále: 10 g/kus/den
- Krávy po otelení - obohacení  
volného poporodního nápoje: 20 g/kus/den

**Dostupné balení:** 2,5 kg sáček  
25 kg pytel



## TriMic®

### DOPLŇKOVÉ MINERÁLNÍ KRMIVO PRO DOJENÉ KRÁVY A DOBYTEK.

#### ANALYTICKÉ SLOŽENÍ

Hrubý protein	7.80 %
Hrubý tuk	4.25 %
Hrubá vláknina	2.00 %
Hrubé popeloviny	37.20 %
Vápník	9.30 %
Sodík	0.15 %

#### SLOŽENÍ

uhličitan vápenatý, dextróza, ječná moučka, maltodextrin, hrachová moučka, kvasinkové produkty, sušená kultura *Aspergillus oryzae* v ječné moučce, sušené fermentační extrakty *Kluyveromyces marxianus*

#### DOPLŇKOVÉ LÁTKY

VITAMÍNY:	3a700 Vitamin E	970 mg/kg
	3a314 Niacin	2000 mg/kg

MIKROORGANIZMY: 4b1711 *Saccharomyces cerevisiae* CNCM I-1077 1.0 x 10<sup>12</sup> CFU/kg

#### NÁVOD K POUŽITÍ

##### **Preventivně či jako pro-aktivní opatření v rizikových obdobích:**

- Okoloporodní období - 14 dní před a 14 dní po otelení: 20 g/kus/den
- Rozdoj a laktace - od 14. dne po otelení: 10 g/kus/den
- Jalovice při odstavu od mléka na rostlinnou KD - 1-2 týdny po odstavu: 5 g/kus/den
- Krávy po otelení - obohacení volného poporodního nápoje: 20 g/kus/den

**Akutně:** Kdykoliv klesne příjem sušiny/produkce mléka aplikujte či v případech zdravotních komplikací zvířete přidejte 30 g TriMic do drenče a podejte bachorovou sondou.

#### SKLADOVÁNÍ

Skladujte na suchém místě při teplotách mezi 4 °C a 30 °C. Mezi používáním sáčků vždy pečlivě uzavřete.

**HMOTNOST BALENÍ:** 2,5 kg sáčků / 25 kg pytel

*Tento dokument obsahuje pouze nutné informace, které musí výrobci ohledně složení produktů uvádět v souladu s legislativou a nařízeními EU. Z důvodů ochrany přesného složení produktu neuvádíme žádné informace nad rámec těchto požadavků. Více se dozvíte u zástupce MTS.*