



GUNNEWICK
mengvoerders

Selko®-TMR, dé broeiremmer die smakelijk voer garandeert!

Door de prijsstijgingen van grondstoffen is het extra van belang om de voedingswaarde op peil te houden. Het voermengsel (TMR) dat in de voermengwagen wordt gemixt en niet direct wordt gevoerd loopt het risico om te dalen in voedingswaarde door de groei van gisten.



Het behouden van de voedingswaarde hangt af van de mogelijkheid om de groei van gisten onder controle te houden. Dit kan door te zorgen dat er geen voer in de wagen blijft of door een klimaat te scheppen waarin geen gisten groeien. Selko®-TMR is een speciale combinatie van organische zuren waardoor de pH laag blijft, waardoor gisten geen kans krijgen.

Hoe?

Adviesdosering melkvee	1,0–2,0 liter/ton
Jongvee/droogstaande koeien (>24 uren)	2,0 liter/ton

Product in pure vorm toedienen in mengvoerwagen, zodra messen bedekt zijn (300 á 400 kg). Zorg ervoor dat er ongeveer 5 á 7 minuten mengtijd over is zodat product zich goed kan verdelen.

Productspecificatie

Ingrediënten : Organische zuren en hun afgeleide zouten alsmede surfactanten

pH (10% oplossing): 5,5 - 6,1 (product is niet corrosief)

Relative dichtheid : 1,05 - 1,08 kg/ltr

Opslag : boven - 10 °C bewaren

Verpakking : 25 kg can, 225 kg drum, 1000 kg IBC

Producent : Selko BV, Jellinghausstraat 22, 5048 AZ Tilburg, Tel 013-468 0333, Email: info@selko.com

En? Resultaten?

Ervaringen van Selko®- TMR gebruikers

- Bij broei werkt Selko®- TMR, het houdt mijn voer koel en daags erna zie ik dat het restvoer bij het jongvee beter wordt gevreten. (Melkveehouder in Midden Nederland)
- Mijn voeropname bij melkvee is gestegen met 2 tot 4 kg, ik geloofde niet dat enkel het zuur hiervoor zorgde. Toen mijn vat leeg was zakte inderdaad de opname.(Melkveehouder in Z-O Brabant)
- Bedrijf van 70 melkkoeien, per 3 dagen wordt daar melk opgehaald, met Selko®- TMR hadden ze ruim 300 liter melk extra in de tank. Dat is een stijging van zo'n 1,5 liter melk per koe per dag. (distributeur over melkveehouder in Oosten van het land)
- Vleesveehouder had last van lichte broei in zijn voer, na toediening van Selko®- TMR frisser en beter voer, waardoor de voeropname verbeterd is. (Distributeur in Oosten van het land)

Meest gestelde vragen

Ik gebruik nu propionzuur, wat is het verschil?

- Propionzuur is een schimmelremmer en dient fors overgedoseerd te worden om ook gisten onder controle te krijgen. Selko®- TMR bevat grondstoffen die sterk antigist werken en dus in lagere concentratie effectiever werkt als puur propionzuur.

Zuren? Verstoort ik daarmee de pens balans?

- Nee, wij hebben doseringen getest tot 3 kg / MT. Vergeet niet dat al met de graskuil, en maaskuil veel grotere concentraties zuur (o.a. melkzuur) aanwezig zijn. Goede conservering (anti gist) beschermt de pens tegen enterobacteriën (o.a. E. coli)

Kan ik het opmengen met water, zodat ik meer product heb en daarmee meer raakoppervlak creëer?

- Nee, als Selko®-TMR direct in contact komt met water (bijv. 1 op 2), dan zal een essentiële grondstof kristalliseren en daarmee onwerkzaam worden. Wij gebruiken in Selko®-TMR uitvloeiers die genoeg capaciteit hebben om door het product opgenomen te worden. Probeer wel tijdig Selko®-TMR in te mengen zodat de mengwagen het goed kan omzetten.

Voor aanvullende informatie kunt u contact opnemen met Gunnewick Mengvoeders BV

