

Selko® LactiBute

Til landmænd, der stræber efter at holde deres husdyr så sunde som muligt

Stressfaktorer som uregelmæssig foderindtag, varmemstress og kælvning har stor betydning for tarmens sundhed. En sund tarm er mere effektiv til at optage næringsstoffer fra foderet, hvilket resulterer i højere produktivitet. Selko LactiBute er et patenteret, vom-resistent præbiotisk middel, der har vist sig at forbedre fermenteringen i vommen og øge produktionen af smørsyre for at støtte vommens sundhed. Ved at tilsætte Selko LactiBute til dine køers foderrationer øges den målte mælkeproduktion med gennemsnitligt 0,9 kg pr. dag, hvilket forbedrer din foderbalance. Selko LactiBute er blevet grundigt testet på både forskningsbesætninger og virkelige besætninger i Holland og resten af verden.

Brugstest af forskelle i mælkeproduktionen

I et videnskabeligt feltstudie på 6 hollandske mælkekvægsbedrifter, sammenlignelige forskelle i mælkeproduktionen i mælkekontrollerne efter 30 og 60 dage opfattes, Resultater efter 60 dage er vist nedenfor:

	Kontrol	Selko LactiBute	Forskel
Mælk (kg)	29,5	30,3	+ 0,8 kg
Fedt %	4,67	4,64	- 0,03%
Protein %	3,75	3,80	+ 0,05%
Fedt (kg)	1,34	1,38	+ 40 g
Protein (kg)	1,08	1,13	+ 50 g
Målt mælkeproduktion	32,1	33,0	+ 0,9 kg

Tabel 1, Mælkeproduktionsdata pr. dag for køer, der har fået Selko LactiBute som supplement sammenlignet med kontrolgruppen, Mælkeproduktionen er målt på 60. dag i perioden, Signifikante forskelle (P<0,05) er vist med fed skrift,



Specifikationer

	Selko LactiBute	Maxcare LactiBute Topdress
Målgruppe	Laktationsperiode + goldperiode	Laktationsperiode + goldperiode
Dosering (ko/dag)	16 gram	50 gram
Emballage	25 kg sække	20 kg sække
Farve	Hvid/Creme	hvid/creme/lysebrun
Produktform	Mikrokapsler	Måltid
Ingredienser	Hydrogeneret, raffineret palmefedt, calciumgluconat, calciumcarbonat	Hvede, Hvedestivelse, Hydrogeneret raffineret palmefedt, calciumgluconat, melasse, calciumcarbonat

Sikkerhed

Du finder de relevante sikkerhedsoplysninger i sikkerhedsdatabladet

Opbevaring

Opbevaring: Opbevares køligt og tørt i en forsegleet beholder. Holdbarhed: 12 måneder.

Fordele

- Understøtter tarmens sundhed
- Bedre udnyttelse af energi og protein
- Højere produktion af fedt og protein
- Bedre modstandsdygtighed
- Sundere kvæg



Mælkeproducent Anton Verhoeven fra Sint Hubert (Belgien)

Antal malkekvæg: 130

“0,6 kg mere mælk pr. ko: Jeg har tænkt mig at bruge Selko LactiBute til alle mine køer”

“Normalt bruger jeg ikke tilsætningsstoffer, men Trouw Nutrition er kendt som et pålideligt firma, der udfører professionel forskning. Derfor tænkte jeg, at det ville være interessant at deltage i et forsøg. Et godt valg, da jeg straks kunne mærke en forskel med tilsætningsstoffet i rationen. Med tilsætningsstoffet producerede mine køer i gennemsnit 0,6 kg mere mælk per ko. Desuden var disse køer produktive i længere tid. Opstarten var også mere problemfri”

“Ud over mere mælk følte jeg, at dyrenes sundhed blev forbedret. I den periode var det somatiske celletal fint og lavt (omkring 100) og jeg havde færre problemer med dyrenes fødder, så hovbeskæreren blev betydeligt hurtigere færdig. Jeg er virkelig begejstret, især på grund af den øgede mælkeproduktion. Jeg vil nu bruge Selko LactiBute til alle mine malkekøer.”



Mælkeproducent Mark de Mol fra Loosbroek (Holland)

Antal malkekvæg: 110

“Ud over mere mælkeprotein så jeg også en forbedring af mine dyrs fertilitet”

“Jeg blev kontaktet for at deltage i en blindtest, hvor man undersøgte virkningen af mineraler. Jeg havde ingen problemer i stalden på det tidspunkt, men jeg var stadig nysgerrig på produktet og resultaterne. Jeg fandt hurtigt ud af, hvilken gruppe Selko LactiBute var blevet tilføjet til. Efter nogle få dage havde gødningen i denne gruppe allerede ændret sig synligt. Den så meget mere homogen ud. Den positive effekt var endnu tydeligere hvad angik mælkeproduktionen i denne gruppe. Især mælkeproteinet steg.”

“Ud over den forbedrede mælkeproduktion bemærkede jeg også, at køerne var mere aktive. Det var, som om de bogstaveligt talt havde mere energi. Det var også lettere at opdage, hvem der var i brunst. Før forsøget havde jeg en del køer, der var i brunst. Ved forsøgets afslutning viste det sig, at størstedelen af dem var drægtige. Hvis du spørger mig, har Selko LactiBute en positiv indvirkning på dyrenes samlede fertilitet”

“Alt i alt er jeg meget tilfreds med resultatet. Især i en tid, hvor grovvarer bliver dyrere og dyrere, er hver procent, der giver en bedre udnyttelse af rationerne, en god bonus. På den måde kan jeg spare på mit kraftfoder eller opnå en højere mælkeydelse.”