

ADEXGO

GLÜKO-GO-60

*glucide protejate pentru
reducerea deficitului energetic*



 **Vitafort**[®]
Első Takarmánygyártó és Forgalmazó Zrt.

Acum si **in Romania**

Produsul este disponibil prin:

VITAFORT Zrt.
2370 Dabas, Szabadság út 3.
vitafort@vitafort.hu • +36 29 360 155

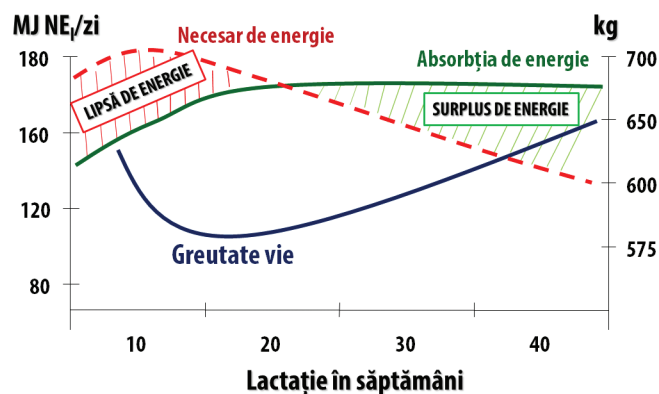
MEDICOM S.R.L.
www.medicom-vitafort.ro
office@medicom-vitafort.ro • +40742047499



GLÜKO-GO-60

preparat glucidic cu protecție rumenală, bypass destinat rumegătoarelor cu producție de lapte

În cazul vacilor cu producții mari de lapte în prima treime a lactației este dificil realizarea unei rații furajere foarte concentrate care să satisfacă necesarul energetic al animalelor. În această perioadă, ca urmare a gluconeogenezei insuficiente, gradul de sintetizare a glucozei limitează producția de lapte, iar rezultatul acestui fapt, în unele cazuri, reprezintă carența de glucoză. Acesta carență provoacă o stare deficitară de glucoză care poate cauza numeroase afecțiuni metabolice (de ex. cetoză, acidoză).



Este cunoscut faptul că vacile de lapte trebuie să sintetizeze, în ficat, o cantitate însemnată de glucoză, intrucat o parte importantă a glucozei, resorbită la nivelul intestinului subțire, este folosit în metabolismul celular. De asemenea o problemă importantă reprezintă și faptul că la noi nutriția este bazată pe porumb siloz și uruială de porumb din care amidonul ajuns în intestinul subțire se elimină prin fecale, fără a fi utilizat.

Concomitent cu creșterea producției de lapte la vaci, sintetizarea glucozei constituie, din ce în ce mai frecvent, factorul limitativ al producției de lapte, din această cauză, cel mai nou produs al societății noastre o reprezintă preparatul de glucoză, cu protecție la trecerea prin rumen, care poate reprezenta un mijloc de îmbunătățire a asigurării necesarului de glucoză.

Avantajele administrării de glucoză protejată (GLÜKO-GO-60):

- ▶ o sursă de zahăr ușor de administrat și ușor de asimilat necesară în perioada fătării
- ▶ supliment energetic combinat (sursă concomitentă de glucoză protejată și de grăsimi)
- ▶ nu influențează negativ digestia fibrelor crude în rumen
- ▶ se reduce nivelul gluconeogenezei endogene
- ▶ îmbunătățește efectele negative caracteristice furajării autohtone cu porumb a vacilor (de ex. cantitatea prea mare de amidon neutilizat în rații)
- ▶ supliment nutritional concentrat (se poate administra și „on top”)

Doză recomandată:

- ▶ în pregătire înainte de fătare (close up): **100-150 g/vacă/zi**
- ▶ în perioada fătării: **200-250 g/vacă/zi**
- ▶ după fătare (fresh cow + high milk): **250-300 g/vacă/zi**

Produsul poate fi utilizat, cu bune rezultate, și la furajarea oilor și caprelor de lapte:

50-100 g/animal/zi

