

GLICOMAX Y

doplnění energie v reprodukci

Vysokoprodukční dojnice, zvláště mladé jalovice, se potýkají s energetickými ztrátami a to převážně během první fáze laktace. Deficit energie způsobuje hypoglykémii, což přispívá k nižšímu apetitu, snížení laktace, ketóze a zhoršení fertility.

Použití:

- **Prevence v okolooporodním období**
- **Podpora během první fáze laktace**
- **Zvýšení fertility**
- **Prevence ketóz**
- **„Ticjé říje“**

Benefity:

- **Poskytnutí energie a stimulování přirozené produkce glukózy**
- **Zlepšuje poměr těkavých mastných kyselin**
- **Posiluje a podporuje funkci jater**
- **Zvyšuje apetit**

Složení:

Energie:

Propylenglykol stimuluje glukogenezi. Vitamíny sk. B (niacin 10,000 mg) (B2 500 mg): regulují metabolické dráhy, zpomalují uvolňování substancí v krvi a formování ketolátek

Propionát sodný: stabilizuje bachorové pH a podporuje zažívání, má efekt podobný propylenglykolu

Způsob použití:

Před otelením: 100 ml / den / zvíře po dobu 10 dní

Před inseminací: 200 ml / zvíře po dobu 5 dní před plánovaným zákrokem

Ketóza: 200-300 ml / zvíře / den po dobu 3-5 dní

Konzentrát: naředte 1: 5 s vodou, podávejte 500 ml / zvíře po dobu 10 dní

Balení:

2 l, 5 l kanystr

