

RUMISTART GREEN

EGENSKAPER

- **Vegetabilisk propylenglykol** framställd av oljeväxter
- Kvalitativ energikälla för mjölkdjur
- Stöder mjölkorna under den negativa energibalansen
- Stimulerar foderintag
- Stöder vommens flora och funktion
- Mycket välsmakande på grund av sockerrörsmelass och smakämnen
- Lätt att använda: på foder, i mjölkningsroboten eller i vattnet.
-

FÖDELAR

- Ger stöd under duperioden
- Motverkar negativ energibalans vid kalvning genom vegetabilisk propylenglykol, natriumpropionat och sorbitol
- Stimulerar vommens flora och funktion genom jästextrakt och kobolt
- Stimulerar aptit och foderintag
- Get extra energi som gynnar fertilitet
-

ANVÄNDNINGSSINSTRUKTIONER

- Skall utfodras oralt:
 - i munnen eller på foder
 - i vattnet (i vattentank eller individuellt i hink vid kalvning)
 - via automatisk doseringsutrustning eller mjölkningsrobot

KOR:

- I slutet av dräktigheten (sinkor/kvigor):
50 - 100 ml per dag under en vecka före kalvning
- Efter kalvning och före insemination:
200 - 300 ml per dag under 5-6 dagar. Upprepa vid behov före insemination.

▪ TACKOR:

- 30 ml per dag under 5 - 6 dagar, upprepa vid behov.



Effektivitet

+++++

Användning

+++++

Smak

+++++

RUMISTART GREEN

HUR FUNGERAR MONOPROPYLENGLYKOL (MPG)
HOS MJÖLKKOR?

