



UPUTSTVO ZA UPOTREBU



Interpropilen Glikol

Rastvor za oralnu upotrebu

Neposredno nakon telenja, krave imaju velike potrebe za energijom za proizvodnju mleka. U skoro svakom slučaju, bez obzira fizicku kondiciju organizma, mora se u ishranu uvesti u dodatna energija. Ukoliko do toga ne dodje, ovo rezultira negativnim balansom energije, u kome će krava mobilisati velike količine telesne masti kroz jetru. Na taj način telo pokušava da premosti taj nedostatak energije. Kao posledica toga, rezultat je stvaranje ketonskih tela koji se akumuliraju u krvi, mleku i urinu. To nazivamo ketoza i acetonemija. Ovo se često karakteriše mirisom acetona u dahu, praćeno gubitkom apetita i smanjenim prinosom mleka. Interpropilen glikol obezbeđuje trenutni i koncentrisani izvor energije koji će smanjiti nagomilavanje masti u jetri. Kod ovaca i koza je ketoza takođe sindrom hranjivog stresa, javlja se uglavnom tokom poslednje 2-4 nedelje gestacije. Kao kod krava, ovaj problem se može javiti tokom laktacije.

Interpropilen glikol se može koristiti u periodu zasusenja kao i u prvoj trecini graviditeta. Pored toga, preporučuje se upotreba interpropilen glikola u ranoj laktaciji.

Kvalitativni i kvantitativni sastav:

1 ml preparata sadrži:

Propilen glikol	100 mg
ekscipijens	do 1 ml

Indikacije:

Preventiva ketoze, acetonemije kao i obezbedjivanje dovoljne kolicine energije organizmu u toku produkcije mleka.

Ciljne vrste životinja:

Goveda, ovce, koze

Način upotrebe i doziranje:

Aplikuje se oralno, umesan u hranu ili putem sonde.

Krave

u periodu zasusenja: 250-400ml/dnevno, minimalno 10 dana pre telenja

odmah nakon telenja: 500ml pomesati sa 500ml mlake vode, poželjno sondom

u toku prvih 6 nedelja laktacije: 250-400ml/dnevno

Ovce i koze

u periodu zasusenja: 40ml/dnevno, minimalno 14 dana pre telenja

u toku prvih 6 nedelja laktacije: 60ml/dnevno

Kontraindikacije: Nisu opisane

Neželjena dejstva: Nisu opisana

Karenca: Nema karenca

Način izdavanja: Izdaje se bez recepta

Pakovanje: 1 litar