**REHYVET MILK plv.sol. 3 kg**

schválený veterinární přípravek, jedná se o rehydratační přípravek, řeší problémy dehydratace a acidóz vzniklých při průjmových onemocněních u telat, podává se rozmíchaný ve vodě, mléce nebo mléčné krmné směsi

**Detailní popis produktu**

**Popis:**

REHYVET MILK je schválený veterinární přípravek, je účinným řešením problémů dehydratace a acidózy vzniklé při průjmových onemocnění u telat. Díky použitému citronanu lze kombinovat léčbu spolu s napájením mlékem. Tím se do těla telete dopraví dostatek energie a bílkovin, které i poškozené střevo je schopno alespoň částečně vstřebat a trávit. Po aplikaci připraveného roztoku dochází k rychlému vyrovnání ztráty vody, sodíkových a draselných iontů a energie. Citronan sodný slouží v těle jako zdroj bikarbonátu a kompenzuje tak metabolickou acidózu vznikající při průjmových onemocněních. Glukóza jako zdroj pohotové energie je nezbytná i pro resorpci elektrolytů a vody z tenkého střeva. Probiotika, obsažená v přípravku, zlepšují rovnováhu střevní mikroflóry, podporují její růst. Tím dochází k potlačování škodlivých mikroorganismů a také ke zvýšení odolnosti střevní mikroflóry. Chlorid draselný a sodný nahrazují ztrátu sodíkových a draselných elektrolytů. Dehydratace organismu (lehký a střední stupeň), průjmová onemocnění telat.

**Použití:**

Perorální rehydratační přípravek určený k podání ve vodě, krmném mléce nebo mléčné krmné směsi.

**Dávkování:**

Obsah jednoho balení (60 g) je určen k přípravě 2 litrů rehydratačního roztoku. Přípravek je zcela rozpustný v mléce a v mléčných náhražkách. Připravený rehydratační nápoj je potřeba zahřát na teplotu běžně podávaného mléka a podávat v množství 2 - 2,5 litru na tele 3krát denně.

**Složení:**

60 g přípravku obsahuje: Enterococcus faecium, Lactobacillus rhamnosus, Chlorid draselný 3,6 g, Chlorid sodný 8,4 g, Citronan sodný dihydrát 8,0 g, Glukóza ad 60 g

**Balení:** 3 kg

**Číslo schválení ÚSKVBL:**133/15C