



Ca-P Bol™

Bolo dietetico di calcio e fosforo per la riduzione del rischio di febbre da latte

Ca-P Bol è un bolo a rilascio rapido, contenente una combinazione di calcio, fosforo e magnesio rapidamente e facilmente assorbibili, che insieme riducono efficacemente il rischio di febbre da latte e carenza di fosforo dopo il parto.



Ca-P Bol è coperto da brevetto UE

Ca-P Bol contiene:

- Il cloruro di calcio ottimizza rapidamente il livello di calcio nel sangue
- Il fosfato monocalcico e il propionato di calcio supportano il livello ematico di calcio e fosforo per diverse ore
- Il magnesio contribuisce a un livello più elevato di mobilizzazione del calcio nel sangue dopo il parto

Imballaggio:

- 4 pz. per borsa con chiusura a zip
- 20 pz. per confezione
- 6 Astucci per scatola

Ca-P Bol sono coperti da brevetto UE

Benefici e effetti:

- Si scioglie nel rumine entro 25 minuti
- Riduce il rischio di febbre da latte
- Apporta 40 grammi di calcio - facilmente assorbibile e 6 grammi di fosforo
- Riduce la prevalenza di vacche depresse
- Fornisce una quantità sufficiente di calcio e fosforo nel sangue dopo il parto
- Riduce al minimo il rischio di errori: la vacca riceve la quantità di calcio prevista
- Facile da somministrare con un applicatore in bolo

Applicazione:

- 1st bolo: somministrare immediatamente dopo il parto
- 2nd bolo: somministrare 10-14 ore dopo il parto

Le vacche ad alto rischio possono essere integrate con un ulteriore Ca-P Bol 24 ore prima del parto e uno 24 ore dopo il parto.

Follow-up dell'infusione di calcio:

- 1st bolo: 2 ore dopo l'infusione di calcio
- 2nd bolo: 12 ore dopo l'infusione di calcio

Consumo:

1. 2-4 boli per vacca nel periodo intorno al parto

GENERALFARM
veterinaria e zootecnia

GENERALFARM s.r.l. - Via Umbria, 32 - 42122 Reggio Emilia - Tel. 0522 514251 - Fax 0522 514376
www.generalfarm.it - e-mail: info@generalfarm.it

IZE|Agro

PERFECT SOLUTIONS