

IDROPART

MANGIME COMPLEMENTARE PER VACCHE DA LATTE

Idropart reidratante energetico vitaminico da utilizzare immediatamente dopo il parto.

Coadiuvante la prevenzione delle patologie del puerperio.

Apporta sodio e potassio per compensare la forte perdita di elettroliti che si verifica nel momento stesso del parto.

Apporta Calcio altamente biodisponibile con il fine di soddisfare le massicce richieste dell'inizio lattazione e prevenire l'Ipocalcemia.

Apporto di zuccheri semplici e siero di latte per indurre un rapido aumento della glicemia, riducendo il rischio di eccessiva mobilitazione dei grassi di deposito e quindi di chetosi.

Apporto bilanciato di Vitamine e Oligoelementi dall'elevata biodisponibilità (Beta-carotene, Zinco, Manganese, Ferro chelato e Selenio organico).

Idropart a differenza del drench di prima generazione, in cui la somministrazione avveniva in modo forzato e richiedeva l'impiego di un'apposita attrezzatura (pompa ad immersione e sonda ruminale), nonché di un operatore attento, **Idropart** risulta di facile impiego.

Grazie alla sua straordinaria appetibilità, garantita dall'ottima solubilità e effervescenza fornita degli elettroliti in esso contenuti, è sufficiente lasciarlo a disposizione della vacca immediatamente dopo il parto per garantirne l'assunzione immediata.

Quando si usa:

Nell'immediato Post Parto

Caratteristiche tecniche:

ADDITIVI PER KG:

Vitamine, provitamine e sostanze ad effetto analogo

Vitamina A 3a672a _____ 850.000 UI

Beta-carotene 3a160(a) _____ 200 mg

Vitamina D3 3a671 _____ 20.000 UI

Vitamina E 3a700 (tutto-rac-alfa-tocoferile acetato) _____ 800 mg

Composti di oligoelementi

3b607 Chelato di zinco di idrato di glicina [solido] - Zn _____ 520 mg

3b503 Solfato manganoso, monoidrato - Mn _____ 140 mg

3b506 Chelato di manganese di idrato di glicina - Mn _____ 100 mg

3b108 Chelato di ferro [II] di idrato di glicina - Fe _____ 215 mg

Iodato di calcio anidro 3b202 - I _____ 250 mg

E8 Selenito di sodio - Se _____ 2 mg

Selenomet. da *Saccharomyces cerevisiae* CNCM I-3399 3b8.12 - Se _____ 1 mg

Conservanti

Acido citrico E330

Citrati di sodio E331

Leganti

Acido silicico precipitato ed essiccato E 551a _____ 25.000 mg

COMPONENTI ANALITICI % s.t.q.:

Proteina grezza _____ 1,0 %

Oli e grassi grezzi _____ 2,9 %

Ceneri grezze _____ 19,5 %

Sodio _____ 5,5 %

COMPOSIZIONE:

Destrosio anidro, Calcio gluconato, Siero di latte in polvere grassato cocco, Cloruro di sodio,

Citrato di potassio, Sodio bicarbonato, Saccarosio.

Come si usa:

Vacche da latte: Idropart deve essere lasciato a libera disposizione dell'animale immediatamente dopo il parto. Sciogliere in un contenitore 1 Kg di prodotto in 10 litri di acqua a 40°-45°C.

Aggiungere poi altri 10 litri di acqua fredda, in modo tale da raggiungere una temperatura di circa 25°-30°C.

Seguire le indicazioni del nostro servizio tecnico.

CONFEZIONE



SECCHIO 10 KG



SEDE LEGALE:

Via Moretti, 34
24121 Bergamo (BG)
Tel. +39 035.0667172

info@martensitalia.com
www.martensitalia.com

Agg. SCHEDA TECNICA
16/06/2022

Le presenti informazioni, accurate e complete, sono basate sulle conoscenze attualmente disponibili. Tuttavia, quanto specificato, non può essere considerato come un diritto o garanzia.