

First Drink<sup>®</sup> Nr. 6271/6281

## Elektrolyte und Energie für die frisch gekalbte Kuh

Gebären bedeutet eine Belastung für die Milchkuh. Sie benötigt viel Energie und auch wertvolle Elektrolyte gehen verloren. Es ist wichtig, dass diese ersetzt werden können, damit die Kuh nach der Geburt schnell wieder zu Kräften kommt und damit die Gefahr von Stoffwechselerkrankungen reduziert werden können.

## Wirkung von First Drink:

First Drink® ist ein Ergänzungsfuttermittel, das hochkonzentrierte und schnell verfügbare Energie sowie wertvolle Elektrolyte enthält. Das Produkt stabilisiert den Pansen und unterstützt dank einer hohen Vitamin D3-Dosierung den Kalziumstoffwechsel nach der Kalbung und steigert die Vitalität der Milchkuh.



Einsatz: 700 g First Drink® (1 Beutel) bzw. 700 g First Drink® mittels

Dosierungsbecher in 20 Liter handwarmem Wasser (25-30° C) auflösen

und der Kuh direkt nach dem Kalben zum Trinken anbieten

Verpackungen: 12x700 g Beutel (Nr. 6271)

Kessel à 14 kg inkl. Dosierungsmessbecher (Nr. 6281)

Nährstoffgehalte: TS: 99%; RA: 25%; RP: 3.9%; P: 2.2%; Na: 4.2%

Wirkstoffgehalte: Saccharomyces Cerevisiae CBS493.94 3.5 x 10<sup>9</sup> CFU/kg

Zusammensetzung: Dextrose, Natriumpropionat, Lactose, Mononatriumphosphate, Natrium-

chlorid, Kaliumchlorid, Natriumbicarbonat, Vit. A, Vit. D3, Vit. E, Vit. B1,

Vit. B2, Vit. B6, Vit. B12, Niacin, Zn, Mn, Co, Se, Fe

Haltbarkeit: 30 Monate; Kühl und vor Sonnenlicht geschützt lagern (5 – 23 °C)

