

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Hidrat Fresh® é um hidratante energético concentrado e poderoso combinado com eletrólitos e associado a uma porção de vitaminas *by pass*. Atende as exigências de glicose, proporciona uma hidratação eficaz e as vitaminas do complexo B favorecem as funções hepáticas.

Com sabor e aroma de laranja altamente atrativo aos animais, especialmente para animais desidratados, deve ser ofertado para que seja ingerido espontaneamente. Sua efervescência ajuda na diluição do produto com água, facilitando ainda mais a sua administração.

## INDICAÇÃO DO PRODUTO

Indicado para vacas no período pré e pós-parto e para ruminantes em geral.

## COMPOSIÇÃO BÁSICA

Dextrose, bicarbonato de sódio, carbonato de sódio, dióxido de silício, aditivo enzimático, ácido propiônico, ácido cítrico, aditivo probiótico, parede celular de levedura, corante artificial amarelo tartrazina, corante artificial amarelo crepúsculo, enxofre, óxido de magnésio, cloreto de potássio, lecitina, polietilenoglicol ricinoleato gliceril, calcário calcítico, DL-metionina, cloridrato de betaína, BHA, BHT, vitamina A, vitamina D3, vitamina E, vitamina B2, vitamina B6, vitamina B12, pantotenato de cálcio, ácido fólico, niacina, biotina, polisorbato, óleo vegetal, neotame, sacarina sódica, fenilacetato de metilo, fenilacetato de etilo, dextrina, goma arábica, sulfato de sódio anidro, óleo de laranja doce, linalol.

## EVENTUAIS SUBSTITUTIVOS

Açúcar, propionato de cálcio, propilenoglicol, carbonato de cálcio, propionato de sódio e maltodextrina.



## MODO DE USAR

Dissolver o conteúdo de um envelope (1 kg) de Hidrat Fresh em 20 ou 30 litros de água em temperatura ambiente e oferecer via oral antes ou logo após o parto, ou ainda, conforme orientação do técnico responsável. Após a diluição, fornecer imediatamente aos animais. Depois de aberto, consumir o conteúdo em até 4 horas.

## NIVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO

Sódio (mín)	55,0	g
Potássio (mín)	15,0	g
Magnésio (mín)	10,0	g
Enxofre (mín)	5.000,0	mg
Cálcio (mín)	35,0	g
Cálcio (máx)	55,0	g
Xilanase (mín)	3,0	un
Ruminobacter amylophilum (mín)	1,50 x 10 <sup>9</sup>	UFC
Ruminobacter succinogenes (mín)	1,50 x 10 <sup>9</sup>	UFC
Succinovibrio dextrinosolvens (mín)	2,20 x 10 <sup>9</sup>	UFC
Bacillus cereus (mín)	1,75 x 10 <sup>9</sup>	UFC
Lactobacillus acidophilus (mín)	1,75 x 10 <sup>9</sup>	UFC
Enterococcus faecium (mín)	1,75 x 10 <sup>9</sup>	UFC
Saccharomyces cerevisiae (mín)	3,75 x 10 <sup>10</sup>	UFC
Mananoligossacarídeos (mín)	1.000,0	mg
Metionina (mín)	1.950,0	mg
Betaína (mín)	3.900,0	mg
Vitamina A (mín)	15.320,0	UI
Vitamina D3 (mín)	3.060,0	UI
Vitamina E (mín)	100,0	UI
Vitamina B2 (mín)	8,7	mg
Vitamina B6 (mín)	15,0	mg

2/3  
12/01/21

Vitamina B12 (mín)	9,0	mcg
Ácido pantotênico (mín)	15,0	mg
Ácido fólico (mín)	9,5	mg
Niacina (mín)	450,0	mg
Biotina (mín)	3,7	mg
Energia metabolizável (mín) (para bovinos)	1,14	Mcal

## CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Sólido efervescente.

## APRESENTAÇÃO

Caixas de papelão com 10 sacos de 1 kg cada.

## MODO DE CONSERVAÇÃO

Armazenar em sua embalagem original, em um local seco e fresco, protegido da luz solar e outras fontes de calor.

## PRAZO DE VALIDADE

18 meses a partir de sua data de fabricação.

## PRODUTO ISENTO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO

3/3  
12/01/21

