

**ES** Estabilización del equilibrio hídrico y electrolítico para apoyar la digestión fisiológica. En caso de riesgo de trastornos digestivos (diarrea), durante los mismos y durante la recuperación. **COMPOSICIÓN:** Lactosa, Bicarbonato sódico (34%), Cloruro sódico, Cloruro potásico. Fuente(s) de hidratos de carbono: Lactosa. **ADITIVOS (por 50 g de producto): Aromatizantes:** (2b620) Ácido L-glutámico 5.000 mg. **Conservantes:** (1a330) Ácido cítrico 5.000 mg. **Estabilizadores de la flora intestinal:** (4b1705) *Enterococcus faecium* NCIMB 10415 1,2x10<sup>10</sup> UFC. **Vitaminas:** (3a300) Vitamina C 150 mg. **ESPECIES DE DESTINO:** Terneros, cerdos, cabritos. **INSTRUCCIONES DE USO:** El uso simultáneo de diferentes ácidos orgánicos o de sus sales está contraindicado cuando se utilice el contenido máximo permitido, o un contenido cercano al máximo permitido, de uno o varios de ellos. Ver instrucciones de uso por especie de destino. Solución Diacalf: Diluir 50 g de Diacalf en 2 litros de agua tibia (alrededor de 38°C). Para la alimentación de rumiantes: Debería evitarse la alimentación simultánea con leche en animales con cuajar. Se recomienda consultar a un veterinario antes de utilizarlo o de prolongar su período de utilización. **Terneros:** Suministrar una toma de 2 litros de solución Diacalf y repetir durante 2 o 3 días. Se recomienda durante los 2 días siguientes, mezclar 1 litro de solución de Diacalf con 1 litro de leche o lactoreemplazante. En casos de deshidratación severa, suministrar 3 o 4 tomas al día de la solución Diacalf. **Cerdos:** Desde el nacimiento hasta el destete. El consumo diario depende de la edad y del número de animales. Cuando presenten diarrea, preparar tomas de 2 a 4 litros y dejar beber la solución a discreción. Cerdo destetado: Permitir el consumo *ad libitum* hasta un máximo de 1 litro por cerdo y día. **Cabritos:** Suministrar una toma de 1 litro de solución Diacalf. El animal debe tener siempre agua limpia a disposición. Período de utilización recomendado: de 1 a 7 días. **COMPONENTES ANALÍTICOS:** Calcio 1,2 %. Sodio 11,1 %. Potasio 2,4 %. Cloruros 7,8 %. Fósforo 0 %. Lisina 0 %. Metionina 8,3 %. Magnesio 0 %. Fecha de durabilidad: 24 meses después de la fecha de fabricación.

**PT** Estabilização do equilíbrio hídrico e eletrolítico para apoiar a digestão fisiológica. Em caso de risco e durante os períodos de anomalias digestivas (diarreia) ou convalescença das mesmas. **COMPOSIÇÃO:** Lactose, Bicarbonato de sódio (34%), Cloreto de sódio, Cloreto de potássio. Fonte(s) de hidratos de carbono: Lactose. **ADITIVOS (por 50 g de produto): Aromatizantes:** (2b620) Ácido L-glutâmico 5.000 mg. **Conservantes:** (1a330) Ácido cítrico 5.000 mg. **Estabilizadores da flora intestinal:** (4b1705) *Enterococcus faecium* NCIMB 10415 1,2x10<sup>10</sup> UFC. **Vitaminas:** (3a300) Vitamina C 150 mg. **ESPÉCIES DE DESTINO:** Vitelos, suínos, cabritos. **INSTRUÇÕES DE USO:** A utilização simultânea de diferentes ácidos orgânicos ou dos seus sais é contraindicada quando para uma ou mais dessas substâncias for atingido, ou quase atingido, o teor máximo permitido. Ver instruções de uso por espécies de destino. Solução Diacalf: Diluir 50 gr de Diacalf em 2 litros de água morna (38 Graus). Para a alimentação de ruminantes: A alimentação simultânea com leite deve ser evitada nos animais com abomaso. Recomenda-se a consulta de um veterinário antes da utilização e do prolongamento do período de utilização. **Vitelos:** Administrar uma toma de 2 litros e repetir durante 2 ou 3 dias. Recomenda-se após os 2 dias de tratamento, misturar 1 litro de solução de Diacalf com 1 litro de leite em pó. Em caso de desidratação severa, administrar 3 ou 4 tomas/dia de solução de Diacalf. **Suínos:** Desde o nascimento até ao desmame: O consumo diário depende da idade e do número de animais. Quando aparecer os sintomas de diarreia, preparar 2 ou 4 litros e deixar beber à descrição. Suíno desmamado: Permitir o consumo *ad libitum* até ao máximo de 1 litro suíno/dia. **Cabritos:** Administrar uma toma de 1 litro de solução de Diacalf. O animal deve ter sempre água limpa à disposição. Prazo de utilização recomendado: de 1 a 7 dias. **CONSTITUINTES ANALÍTICOS:** Cálcio 1,2 %. Sódio 11,1 %. Potássio 2,4 %. Cloretos 7,8 %. Fósforo 0 %. Lisina 0 %. Metionina 8,3 %. Magnésio 0 %. Data de durabilidade: 24 meses após a data de fabrico.

**IT** Stabilizzazione del bilancio idrico ed elettrolitico per favorire la digestione fisiologica. In caso di rischio di disturbi digestivi (diarrea), nei periodi nei quali tali disturbi sono presenti e nei periodi di convalescenza successivi. **COMPOSIZIONE:** Lattosio, Bicarbonato di sodio (34%), Cloruro di sodio, Cloruro di potassio. Fonte(i) di carboidrati: Lattosio. **ADDITIVI (per 50 g di prodotto): Sostanze aromatizzanti:** (2b620) Acido L-glutamico 5.000 mg. **Conservanti:** (1a330) Acido citrico 5.000 mg. **Stabilizzatori della flora intestinale:** (4b1705) *Enterococcus faecium* NCIMB 10415 1,2x10<sup>10</sup> UFC. **Vitamine:** (3a300) Vitamina C 150 mg. **SPECIE DI UTILIZZO:** Vitelli, suini, agnelli. **ISTRUZIONI PER L'USO:** L'uso simultaneo di diversi acidi organici o loro sali è controindicato se uno o più di essi sono utilizzati in una quantità corrispondente o vicina al tenore massimo autorizzato. Consultare le istruzioni per le singole specie. La soluzione di Diacalf si ottiene diluendo 50 g del prodotto in 2 litri di acqua tiepida (a circa 38°C). Per l'alimentazione dei ruminanti: In animali con abomaso la somministrazione simultanea di latte andrebbe evitata. Si raccomanda di chiedere il consulto di un veterinario prima dell'uso oppure prima di estendere il periodo di impiego. **Vitelli:** Fare assumere 2 litri di soluzione di Diacalf e ripetere per 2-3 giorni. Per i 2 gg successivi, miscelare 1 litro di soluzione di Diacalf con 1 litro di latte o latte ricostituito. In caso di disidratazione grave, fornire la soluzione di Diacalf per 3-4 volte al giorno. **Suini:** Dalla nascita allo svezzamento: il consumo giornaliero dipende dall'età e dal numero degli animali. In caso di diarrea, preparare 2-4 litri di soluzione e consentire agli animali di assumerla *ad libitum*. Suini svezzati: consentire il consumo nella misura di un 1 litro al massimo per suino/giorno. **Agnelli:** Fornire 1 litro di soluzione di Diacalf. L'animale deve avere sempre a disposizione acqua pulita. Período di impiego raccomandato: da 1 a 7 giorni. **COMPONENTI ANALITICI:** Calcio 1,2 %. Sodio 11,1 %. Potassio 2,4 %. Cloruri 7,8 %. Fosforo 0 %. Lisina 0 %. Metionina 8,3 %. Magnesio 0 %. Data di conservazione minima: 24 mesi dopo la data di fabbricazione.



Laboratorios Karizoo, S.A.  
An Alivira Group Company  
Pl La Borda, Mas Pujades, 11-12  
08140 Caldes de Montbui  
(Barcelona) Spain  
karizoo@alivira.es

Peso neto: / Peso líquido: / Peso neto: 200 g

Nº de lote: / Lote nº: / Lotto Nº: **LOT: 2500**  
**PROD: 25.08.2023**

Fecha de fabricación: / Data de fabrico:  
Data di fabbricazione:

Fabricado en España