

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 1,2x10¹⁰ 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 periodo 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 lactoemulsa. 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. Cerdos destetados. 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 1,2x10¹⁰ UFC. **Vitaminas:** (3a300) Vitamina C 150 mg. **ESPÉCIES DE DESTINO:** Viteiros, 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. **Viteiros:** 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 numero 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 cítrico 5.000 mg. **Stabilizzatori della flora intestinale:** (4b1705) *Enterococcus faecium* NCIMB 10415 1,2x10¹⁰ 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. Periodo 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
P.I La Borda, Mas Pujades, 11-12
08140 Caldes de Montbui
(Barcelona) Spain
karizoo@alivira.es

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

Nº de lote: / Lote nº: / Lotto N°: **LOT: 250**
Fecha de fabricación: / Data de fabrico:
Data di fabbricazione: