

Diacalf

Tabletas efervescentes



CON ENTEROCOCCUS FAECIUM

PARA LA ESTABILIZACIÓN
ÓPTIMA DEL
**EQUILIBRIO HÍDRICO
Y ELECTROLÍTICO**



ALIVIRA
LABORATORIOS KAREZDO S.A.

Diacalf

Tabletas efervescentes



Enterococcus faecium

- Restablece el **equilibrio de la microbiota**.
- Estimula el **sistema inmunitario**.

Glutamina

- Mantenimiento de la **integridad de la mucosa intestinal**.
- Fuente de **energía**.

Aroma vainilla

- Excelente **palatabilidad**.

FÓRMULA INNOVADORA

Vitamina C

- Propiedades antioxidantes**.
- Contribuye a la **producción de IgG**.

Ácido cítrico

- Fuente adicional de **energía**.

Extracto de romero

- Propiedades antioxidantes**.

¿Cómo usar Diacalf?

Estabilización del equilibrio hídrico y electrolítico para apoyar la digestión fisiológica.

Utilizar en caso de riesgo de trastornos digestivos (diarrea), durante los mismos y durante la recuperación.

Solución Diacalf:

- Diluir 50 g de Diacalf (1 tableta) en 2 litros de agua tibia (38°C).

Pauta de uso:

- Administrar una toma de solución Diacalf (2 litros) por ternero y día, durante 2-3 días.
- Durante los 2 días siguientes, mezclar 1 litro de solución Diacalf con 1 litro de leche o lactoreemplazante.

Periodo recomendado de uso:

- De 1 a 7 días.



Bibliografía:

- New Therapies for Calf Diarrhea: Therapy and Prevention for the New Millennium - Hunt E et al. - 32 AABP Convention proceedings 1999:118-122.
- Neonatal Calf Diarrhea - Naylor JM - Food Animal Practice 2009:70-77.
- Effect of Calf Housing on Plasma Ascorbate and Endocrine and Immune Function - Cummins KA, Brunner CJ - J Dairy Sci 1991, vol.74, 5:1582-1588.

Diacalf Pleno mineral dietético. 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. **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:** 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. **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 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. **Cerdos destetados:** consumo ad libitum hasta un máximo de 1 litro por cerdo y día. **Cabritos:** suministrar una toma de 1 litro de solución Diacalf. Periodo de utilización recomendado: de 1 a 7 días. **Formatos:** Tabletas efervescentes de 50 g en cajas de 4 tabletas (4 x 50 g) y en cubos de 48 tabletas (48 x 50 g).

Laboratorios Karizoo, s.a.
An Alivira Group Company

Polig. Industrial La Borda
Mas Pujades, 11-12
08140 Caldes de Montbui
Barcelona, Spain

T +34 938 654 148
F +34 938 654 648
karizoo@alivira.es
www.alivira.es



ALIVIRA
LABORATORIOS KARIZOO S.A.