

# rehydion

## Gel

Solución Oral

### USO EN:



### FÓRMULA:

Cloruro de potasio, Cloruro de sodio (8%), Glucosa, Diacetato de sodio, Fosfato de sodio, Agua:

Sodio .....	87.6 g
Potasio .....	34.3 g
Cloruros .....	65.5 g



### INDICACIONES:

**Rehydion Gel** está indicado en terneros para la estabilización del equilibrio hídrico y electrolítico, como un complemento de la rehidratación de los animales convalecientes.



### ADMINISTRACIÓN Y DOSIS :

Para administración oral exclusivamente. Preparar la solución antes de cada administración. Retirar el tapón y presionar el frasco hasta medir 20 mL. Mezclar esos 20 mL en un litro de leche o de agua templada.

Para mantener los niveles de electrolitos, administrar 2 litros de leche o agua con **Rehydion Gel** dos veces al día, durante 2 días o más en caso necesario.



### INSTRUCCIONES Y ADVERTENCIAS:

Agitar antes de usar. Conservar en un lugar fresco y seco (entre 15-30 °C) protegido de la luz solar.

Si los terneros consumen más de 4 litros diarios, proporcionar un total diario de 80 mL de **Rehydion Gel**.



### PRESENTACIONES:

Dispensador con 12 frascos de 320 mL cada uno.



Importado por Ceva Salud Animal, S.A. de C.V.  
Distribuido por Sanfer Salud Animal, S.A. de C.V.  
USO VETERINARIO.  
PARA USO DEL MÉDICO VETERINARIO.  
CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO.  
© Marca registrada.

**sanfer**<sup>®</sup>  
SALUD ANIMAL