

# Qrex®

Uso Veterinario

## Descarta las enfermedades, No la leche



CERO RESIDUOS en leche  
100 % efectivo



TECNOLOGÍA DDS\*\*: Rápida  
absorción y biodisponibilidad.



Antibiótico cefalosporínico  
de tercera generación



\*LPU: Lista para usar. \*\* DDS: Drug Delivery System

Suspensión inyectable LPU\* a base de ceftiofur sódico

# Qrex®



## Descarta las enfermedades, no la leche

### ▶ GANAR MÁS SIN DESCARTAR LECHE

Trata las infecciones del ganado sin descartar leche, **Qrex®** es un antibiótico cefalosporínico de tercera generación a base de **Ceftiofur sódico** que no deja residuos en leche y carne, por lo tanto no tiene período de retiro.

Leche + Residuos



Leche sin residuos



### ▶ EFECTIVIDAD Y SEGURIDAD

Su exclusiva formulación permite una rápida absorción y amplia distribución, por lo tanto tiene acción inmediata.

### ▶ PRACTICIDAD DE APLICACIÓN

Evita la formación de sedimentos difíciles de mezclar, aún luego de un almacenaje prolongado. Garantiza una velocidad de carga hacia la jeringa facilitando el manejo.



## TECNOLOGÍA DDS

El sistema o tecnología DDS es capaz de micronizar muchos tipos de materiales. Este método único de micronización proporcionan:

- Mayor biodisponibilidad.
- Absorción incrementada.
- Mayor solubilidad.

**INDICACIONES:** Indicado en todos los procesos infecciosos causados por gérmenes sensibles al ceftiofur sódico:

- ✓ Enfermedad respiratoria bovina y porcina.
- ✓ Pederas, pododermatitis.
- ✓ Infecciones del tracto urinario.
- ✓ Infecciones por *E. coli*.
- ✓ Metritis aguda.
- ✓ Diarreas.
- ✓ Otras infecciones respiratorias en equinos y caninos.

Encuétranos en:



Productos Veterinarios de Clase Única



agrov<sup>et</sup>market  
animalhealth