



# CONVERT™

## Productos para el cuidado de terneras



CONVERT™ es un producto registrado de Agrarian Solutions LLC, Napanee, IN.

Actualización: Mayo de 2024

### MICROBIOS DE ALIMENTACIÓN DIRECTA PARA TERNERAS SANAS

Históricamente, los productores han utilizado sustitutos de leche que contienen niveles subterapéuticos de antibióticos. Recientemente se está examinando esta práctica, citando como razones para interrumpirla la posibilidad de que se desarrollen cepas resistentes de bacterias, el mayor costo de los sustitutos de la leche y el hecho de que los niveles de antibióticos son ineficaces para prevenir enfermedades. Se ha recomendado a los productores que sustituyan el uso de antibióticos subterapéuticos por prácticas de eficacia probada, como la buena gestión del calostro, los protocolos de bioseguridad, la alimentación con coccidiostáticos y los productos microbianos de alimentación directa.

Los productos para terneras CONVERT™ son una mezcla especial de microorganismos naturales de alimentación directa (*Enterococcus faecium*, *Lactobacillus acidophilus* y *Bifidobacterium*), *Lactobacillus* en forma de L único y patentado, azúcares microbianos, enzimas y proteínas especializadas. Estos ingredientes constituyen herramientas de gestión esenciales para la producción y los retos relacionados con el medio ambiente. Estos productos no contienen antibióticos y han demostrado ser seguros y eficaces. El gel CONVERT Day One es un gel de color azul que vuelve verde el estiércol de la ternera el día de su uso. La decoloración del estiércol es una herramienta para comprobar la correcta administración del gel.

### INVESTIGACIÓN

Universidad Estatal de Oklahoma, Universidad de Purdue

### INSTRUCCIONES

Gel CONVERT Day One (al nacer) 5-15cc.....(reto) 15cc  
CONVERT BIG para terneras en polvo.....Mezclar CONVERT BIG para terneras en polvo en leche entera o sustituto de leche a razón de: 1 g/ternera/día o 0,5 lb/227 terneras/día

Recommended use program: one dose of CONVERT Day One Gel or Bolus at birth.

### ENVASADO

Gel CONVERT Day One – Tubo de 15cc / 18 por caja (#11004)  
Gel CONVERT Day One – Tubo de 60cc / 6 por caja (#11005)  
Bolo CONVERT Calf – 40 / jarra (#11006) o paquete de aluminio con 10 bolos (#11007)  
Bolo CONVERT para temporada de parto – paquete de aluminio con 10 bolos (#11009)  
CONVERT BIG para terneras en polvo, 200 dosis – Paquete de 2,2 lb (#3625)  
CONVERT BIG para terneras en polvo, 1000 dosis – Paquete de 12,5 lb (#3600)

### ESTABILIDAD

Estable durante dos (2) años. Almacenar en un lugar fresco y seco.

### INGREDIENTES

**CONVERT en gel:** Aceite de soya, producto de huevo deshidratado, glucosa, dióxido de silicio, lecitina, dióxido de titanio, azul FD&C No. 1, extracto de fermentación de *Aspergillus niger* deshidratado, extracto de fermentación de *Aspergillus oryzae* deshidratado, extracto de fermentación de *Candida cylindracea* deshidratado, extracto de fermentación de *Trichoderma reesei* deshidratado, ácido láctico, ácido acético, producto de fermentación de *Enterococcus faecium* deshidratado, producto de fermentación de *Bifidobacterium longum* deshidratado, producto de fermentación de *Lactobacillus acidophilus* seco, *Saccharomyces cerevisiae* (levadura seca activa).

**CONVERT en bolo:** Producto de huevo seco, dextrosa, dióxido de silicio, maltodextrina, yoduro de potasio, producto de fermentación *Enterococcus faecium*, *Bacillus subtilis*, producto de fermentación de *Lactobacillus acidophilus*, producto de fermentación de *Bifidobacterium longum*, ácido cítrico, azúcares, *Saccharomyces cerevisiae*, ácido benzoico, ácido láctico y ácido acético.

**Polvo para terneras CONVERT BIG:** Dextrosa, suero de leche deshidratado, producto de huevo deshidratado, dióxido de silicio, aluminosilicato de sodio, extracto de fermentación de *Aspergillus niger* deshidratado, extracto de fermentación de *Trichoderma reesei* deshidratado, extracto de fermentación de *Aspergillus oryzae* deshidratado, extracto de fermentación de *Candida cylindracea* deshidratado, producto de fermentación de *Enterococcus faecium* deshidratado, producto de fermentación de *Lactobacillus acidophilus* deshidratado, propionato de sodio (conservante), producto de fermentación de *Bifidobacterium longum* deshidratado.

### ANÁLISIS GARANTIZADO

Gel CONVERT Day One y bolos CONVERT: *Bacterias de ácido láctico* total (mín.): 5 mil millones de UFC/15cc/bolo  
CONVERT BIG para terneras en polvo: Actividad microbiana total (por 1g): Mil millones de UFC (*Enterococcus faecium*, *Lactobacillus acidophilus*, *Bifidobacterium longum*).

