

# Seca-pan®

Reg. Q-0296-095

ISO 9001

## Suspensión intramamaria

**Tratamiento intramamario para prevención de la mastitis en periodo de secado con combinación de antibióticos.**

### Fórmula

Cada 5 ml contienen:

Cloxacilina benzatínica	600 mg
Ampicilina trihidratada	300 mg
Excipientes: Estearato de aluminio y lanolina	
Vehículo c.b.p.	5 ml

### Especies en las que está indicado su uso y prescripción

*Bovinos productores de carne y leche:* Indicado para la prevención de mastitis durante el periodo de secado.

Eficaz para prevenir infecciones causadas por *Streptococcus agalactiae*, *Streptococcus dysgalactiae*, *Streptococcus spp.*, *Arcanobacterium pyogenes* y *E.coli*.

### Administración y Dosis

Vía Intramamaria.

Dosis sugerida:

Especie	Modo de empleo	Dosis
Bovinos productores de carne y leche	1) Limpiar y desinfectar los pezones. 2) Ordeñar por última vez hasta evacuar todo el contenido. 3) Administrar 1 jeringa de Seca-pan® en cada cuarto de la ubre. 4) Dar un masaje para distribuir uniformemente	1 jeringa (5 ml) por cuarto

La frecuencia y duración del tratamiento dependerá del ciclo productivo y de la respuesta clínica observada a criterio del Médico Veterinario.

Se recomienda una sola administración.

Cada jeringa intramamaria con 5 ml dosifica 1 cuarto.

## Intramamarios

Dosificaciones por presentación:

Especie	Presentación	# Pacientes por presentación
Bovinos productores de carne y leche	28 jeringas IMM x 5 ml	7 pacientes

### Propiedades farmacológicas

**Seca-pan®** contiene Cloxacilina benzatínica, penicilina semisintética, y Ampicilina trihidratada, que en conjunto proporcionan amplio espectro contra microorganismos Gram + y Gram -

Se aplica justo después del último ordeño para tratar mastitis preexistentes y proveer protección contra futuras infecciones durante el periodo de secado.

Seca-pan® mantiene niveles terapéuticos en la ubre de la vaca en periodo de secado por más de diez semanas.

Sus excipientes no son irritantes para el tejido de la ubre (lanolina) y favorecen la cicatrización natural del canal del pezón (estearato de aluminio).

### Efectos secundarios y advertencias

No se han reportado efectos secundarios por vía intramamaria.

### Uso en gestación, lactación o parto

El uso de este producto es viable durante la gestación previa evaluación del Médico Veterinario responsable.

No se recomienda el uso de este producto durante la lactación ni parto.

### Contraindicaciones

No administrar en pacientes con hipersensibilidad conocida a alguno de los componentes de la fórmula.

No mezclar con otros medicamentos ni productos.

No administrar por otra vía que no sea Intramamaria.

No administrar en ganado productor de leche durante la producción láctea.

No administrar en pacientes que presenten mastitis aguda en periodo de lactación.

No administrar en periodos de secado inferiores a cuatro semanas.

### Tiempo de retiro

Carne: 35 días.

Leche: 4.5 días postparto. No administrar en periodo de lactación. Si el periodo entre el último tratamiento y el parto es menor a 35 días, el tiempo de retiro en leche debe ser de 35 días (a partir del tratamiento) más 4.5 días.

Seca-pan®

**PANAVET®**  
Salud Animal



Pensemos en el ambiente. Imprimir sólo si es necesario.

Material publicitario para uso exclusivo del Médico Veterinario.

# Intramamarios

## Instrucciones particulares de uso, almacenamiento o aplicación

Las jeringas intramamarias provistas son de un solo uso.  
Jeringas usadas parcialmente deben ser desechadas.

## Presentación

Suspensión intramamaria.  
Cubeta con 40 jeringas intramamarias de 5 ml cada una.

Uso veterinario.  
Consulte al Médico Veterinario.  
Su venta requiere receta médica.  
Manténgase en un lugar fresco y seco.  
Manténgase fuera del alcance de los niños y de los animales domésticos.  
No superar la dosis recomendada.  
Proteger de la luz solar.

Seca-pan®

**PANAVET®**  
Salud Animal

