

# RECOMENDACIONES PARA EL CORRECTO MANEJO DE LOS BAÑADEROS DE INMERSIÓN

SENASA, Servicio Nacional de Sanidad y Calidad Agroalimentaria. 2003.  
Rev. de la Sociedad Rural de Jesús María, 140:47-48.

[www.produccion-animal.com.ar](http://www.produccion-animal.com.ar)

Volver a: [Parasitosis](#)

## PROGRAMA PROVINCIAL DE LUCHA CONTRA LA GARRAPATA

### ADOPTAR MODELOS APROBADOS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE BAÑADEROS

Las dimensiones (largo, ancho, profundidad) deben corresponder a las recomendadas por los Servicios Oficiales.

### MUCHA LIMPIEZA

Antes de iniciar el tratamiento de los animales, limpiar las instalaciones (brete, escurridero) evitando que la suciedad sea llevada hacia el interior del bañadero.

### NO EXPERIMENTAR CON LOS PRODUCTOS GARRAPATICIDAS

Utilizar únicamente productos aprobados por SENASA. Consulte a los Servicios Oficiales y a su Veterinario.

### NO MEZCLAR GARRAPATICIDAS DE DISTINTAS MARCAS

Emplear productos de una sola marca para cargar, reponer y reforzar las preparaciones garrapaticidas. Es aconsejable hacer la adquisición del total del garrapaticida necesario para toda la temporada

### LIMPIAR Y REVISAR EL BAÑADERO VACÍO

La mejor oportunidad para reparar las grietas o fallas del revestimiento interno, que pueden comprometer el efecto de los tratamientos, es cuando se desagota el bañadero.

### NO CONFIAR LA PREPARACIÓN DEL BAÑADERO A PERSONAS POCO PRÁCTICAS

Es un arma fundamental para la eficiencia del combate de la garrapata, la correcta preparación garrapaticida.

### UTILIZAR RECIPIENTES DE CAPACIDAD CORRECTA

Para la medición del agua y del garrapaticida se deben usar envases cuya capacidad fue comprobada.

### EVITE LA ENTRADA DE AGUA DE LLUVIA

Un buen bañadero necesita un techo para evitar la entrada de agua de lluvia. En días de lluvia, asegurar que el retorno del escurridero esté taponado.

### CONOCER EXACTAMENTE LA CAPACIDAD CORRECTA

Para medir el nivel de la preparación garrapaticida se usa una regla graduada, de 500 litros en 500 litros, que debe ser introducida siempre en el mismo lugar.

### AGITAR INTENSAMENTE LA PREPARACIÓN GARRAPATICIDA ANTES DE INICIAR LAS BALNEACIONES DEL GANADO

Cuando el bañadero se comienza a usar, se debe agitar el líquido hasta remover el producto decantado en el fondo. Cuando se agrega producto en reposición y refuerzo, se debe agitar muy bien, para que los primeros animales no arrastren el garrapaticida.

### CADA BAÑADERO DEBE TENER UNA PLANILLA DE CONTROL

En ella se anotará, el nombre del garrapaticida que se usa, la cantidad de ganado bañado, la cantidad de preparación gastada; los refuerzos y reposiciones de garrapaticidas, el volumen de la preparación al término del trabajo.

## **BAÑE EN EL MOMENTO OPORTUNO**

No espere observar muchas garrapatas, para dar los baños, Debe comenzar a bañar los animales, al inicio de la primavera, con intervalos menores a los 21 días , entre un baño y otro.

## **NO BAÑE LOS ANIMALES EN DÍAS DE LLUVIA**

El agua de lluvia, sobre el animal, disminuye el poder residual del garrapaticida.

## **NO RETIRAR LOS PELOS U OTRAS SUCIEDADES**

Porque acumulan partículas activas del garrapaticida, si las eliminamos reducimos la concentración.

## **NO DEJE FRACASAR AL BAÑO**

Preparaciones garrapaticidas desgastadas, subdosificación, falta de orientación técnica, son factores que conducen al fracaso del baño.

## **SEPARAR LOS ANIMALES CHICOS**

Los animales jóvenes deben ser bañados separadamente de los adultos, para evitar accidentes.

## **SE DEBE MOJAR EN LA PREPARACIÓN TODO EL CUERPO DEL ANIMAL**

Para que el tratamiento sea efectivo se debe sumergir todo el animal, incluyendo la cabeza, utilizando una horquilla.

## **PERIÓDICAMENTE LA PREPARACIÓN GARRAPATICIDA, DEBE SER ANALIZADA, PARA SABER QUE LA CONCENTRACIÓN ES LA CORRECTA PARA MATAR LA GARRAPATA**

Únicamente con el análisis del baño, efectuado en el laboratorio, podemos tener garantía del efecto del producto.

## **EN CASO DE DUDA, CONCURRA A LAS OFICINAS DE LOS SERVICIOS OFICIALES Y A SU VETERINARIO**

El fracaso de los baños no siempre es superado con simples cambios de garrapaticidas.

Volver a: [Parasitosis](#)