



## 10 recomendaciones para realizar un correcto baño sarnicida

Dr. Adolfo Casaretto

**Trate todos los animales del establecimiento !!!**

**Antes de la aplicación. Asegúrese de que todos los animales del establecimiento reciban el tratamiento.**

Planillas de contralor internas actualizadas y confiables son requisito fundamental. Deben estar previstas juntas previas en linderos, así como alternativas para animales que no llegan a los bretes (afecciones podales). Los animales ajenos que se encuentren en el predio deben ser tratados como si fueran propios.



### **1 Conocer exactamente la capacidad del baño así como la escala de la regla usada para medirlo.**

De no ser así, se debe aforar previo al inicio del tratamiento.  
En este caso use recipientes de volumen conocido.

## 2 Carga inicial o pie de baño.

Es la **mezcla inicial del producto sarnicida en el agua, a la dilución recomendada por el fabricante**. Calculada la cantidad total de producto a utilizar en el pie de baño, se deberá diluir previamente en agua en recipientes de menor volumen, a efectos de facilitar una correcta predilución. Se homogeneizará suficientemente y luego se incorporará al baño. Tenga en cuenta esta recomendación cada vez que agregue remedio al baño. Antes de iniciar el baño se deberá tener en cuenta llenar la pileta de decantación con agua con remedio, a la misma concentración que el pie de baño. Marque la regla antes de bañar el primer ovino.

## 3 Reposición y refuerzo.

Es la adición de **remedio más agua** a una concentración mayor que la carga inicial a efectos de compensar el desgaste (empobrecimiento) del pie de baño por el paso sucesivo de los ovinos. **Se debe realizar cada vez que el nivel del baño desciende un 10% del volumen inicial**. Ejemplo: Si el nivel inicial es de 3.000 l, se debe reponer y reforzar cada 300 l. que baje el nivel del baño.

## 4 Refuerzo en seco.

Es el agregado **de remedio sin la adición de agua** en la etapa final de la balneación. Compensa el desgaste de remedio, manteniendo una concentración constante a medida que el nivel del baño baja. Se debe realizar cada vez que el nivel del baño desciende un 10% y no se desee reponer agua.

## 5 Agitación.

Agite (revuelva) enérgicamente el baño cada vez que agregue remedio lo cual es necesario para mantener una concentración uniforme en todo el líquido.

## Y AL BAÑAR RECUERDE:

## 6 Tiempo.

Una vez que el ovino cae al baño, debe permanecer aproximadamente **un minuto** en el mismo.

**7** Durante el baño a cada animal se le debe **sumergir la cabeza por lo menos dos veces** por medio de una horquilla.

## 8 Identificación.

A la salida del baño, cada ovino debe ser identificado por medio de una marca con pintura. Se debe definir color de la pintura ó zona del cuerpo a ser marcada, para diferenciar un primer baño de un segundo tratamiento.

## 9 Asegúrese que todos los ovinos del establecimiento estén con el baño correspondiente.

Una vez finalizado el baño y, antes de desechar el líquido sobrante, se debe recorrer el establecimiento en su totalidad, si se encuentran ovinos sin la identificación de haber tenido el tratamiento correspondiente, proceda a tratarlos en el menor tiempo posible.

**10 Deseche el sobrante** una vez concluido el tratamiento de todos los ovinos, no pudiendo conservarlo durante más de 7 a 10 días.

**NO SE DEBE CONSERVAR EL BAÑO DE UN PRIMER TRATAMIENTO PARA REALIZAR EL SEGUNDO.**