



EVERY DROP PERFECTLY BALANCED

PLAN DE 8 PASOS



1

CALCULAR LA DOSIS

Medicar con una dosis fija de x gramos por 1000L de agua es muy inexacto. Es mejor calcular la cantidad correcta de producto utilizando la calculadora Solustab. Introduzca todos los datos necesarios y le mostrará de forma sencilla cuánto producto debe utilizarse en cuánta agua. Descargar en calculator.solustab.eu



2

ABRIR EL ENVASE DE SOLUSTAB

Utilice guantes y mascarilla para evitar el contacto con la piel o la inhalación del producto. Para minimizar el polvo:

- Utilice un cuchillo afilado o unas tijeras.
- No apriete el envase ni intente abrirlo.



3

MEDIR LA CANTIDAD DE PRODUCTO

Utilice una balanza calibrada para dosificar polvos. Los líquidos pueden dosificarse por volumen, pero la dosificación de polvos por volumen no es exacta. No vierta el polvo, utilice una cuchara para minimizar el polvo.



4

GUARDE EL PRODUCTO CORRECTAMENTE

Vuelva a cerrar el envase utilizando un clip para bolsas o la tapa. Almacenar en un lugar seco y seguro y no exponer a la luz ni a altas temperaturas.



5

PREPARAR LA SOLUCIÓN MADRE

Tomar la cantidad de agua calculada para la solución madre. Añadir el producto y agitar hasta su completa disolución. Ajustar la bomba dosificadora. Cambiar a la línea separada para el agua medicada.



6

PURGAR LAS TUBERÍAS

Lave las tuberías antes de cada tratamiento para eliminar los residuos o el biofilm y hacer llegar el agua medicada a los animales lo antes posible. Puede purgar el volumen calculado de la línea entre la bomba dosificadora y los animales o puede añadir un colorante a la solución medicada para comprobar cuándo llega el tratamiento a las tetinas.



7

REGISTRO

Registrar el inicio y el final de cada tratamiento y comprobar la ingesta de agua y la salud de los animales durante el tratamiento al menos dos veces al día.



8

PURGAR LAS TUBERÍAS

Por último, vuelva a purgar las tuberías para eliminar cualquier posible residuo del sistema de agua.

