



EVERY DROP PERFECTLY BALANCED

PLANO DE 8 ETAPAS



1

## CALCULAR A DOSAGEM

Medicar com uma dose fixa de x gramas por 1000L de água é altamente impreciso. É preferível calcular a quantidade correcta de produto utilizando a calculadora Solustab. Introduza todos os dados necessários e ela mostrar-lhe-á simplesmente a quantidade de produto que deve ser usado em quanta água.

Descarregar em [calculator.solustab.eu](http://calculator.solustab.eu)



2

## AO ABRIR A EMBALAGEM DE SOLUSTAB

Usar luvas e uma máscara facial para evitar o contacto com a pele ou a inalação do produto. Para minimizar o pó:

- Utilizar uma faca afiada ou uma tesoura.
- Não apertar a embalagem nem tentar rasgá-la.



3

## MEDIR A QUANTIDADE DE PRODUTO

Utilize uma balança calibrada para dosear o pó.

Os líquidos podem ser doseados por volume, mas o doseamento de pó por volume não é exato. Não verter o pó, mas utilizar uma colher, para minimizar o pó.



4

## ARMAZENAR CORRECTAMENTE O PRODUTO

Fechar a embalagem com um saco com zip lock ou com a tampa. Conservar num local seco e seguro e não expor à luz ou a temperaturas elevadas.



5

## PREPARAR A SOLUÇÃO DE RESERVA

Use a quantidade de água calculada para a solução de reserva. Adicionar o produto e agitar até estar completamente dissolvido. Regular a bomba doseadora. Mudar para a linha separada para a água medicada.



6

## LAVAR OS TUBOS

Lave as linhas antes de cada tratamento para remover resíduos ou biofilme e para que a água medicada chegue aos animais o mais rapidamente possível. Pode lavar o volume calculado da linha entre a bomba doseadora e os animais ou pode adicionar um corante à solução medicamentosa para verificar quando o tratamento chega aos mamilos.



7

## REGISTO

Registar o início e o fim de cada tratamento e verificar a ingestão de água e o estado de saúde dos animais durante o tratamento, pelo menos duas vezes por dia.



8

## LAVAR OS TUBOS

Por fim, lave novamente os tubos para remover quaisquer resíduos potenciais do sistema de água.

