

MANUAL DE TRATAMIENTO DEL AGUA



Usted tiene todo lo que necesita dentro de esta caja. Asegúrese de que su producto está en fecha antes del paso 2

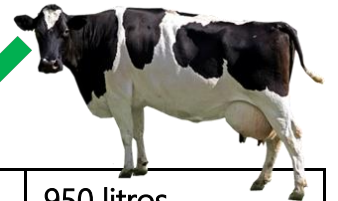
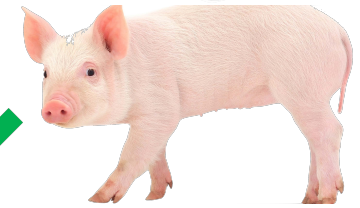
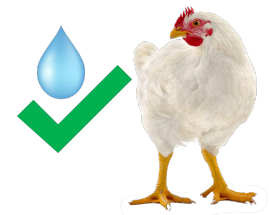
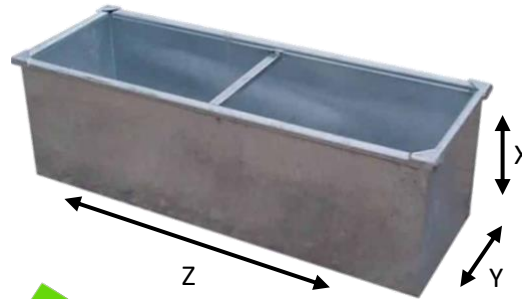
Llene el recipiente con agua, abra el paquete de aluminio de la caja y saque el contenido. Introduzca el contenido en el recipiente lleno de agua. Deje que el producto se hidrate durante un mínimo de 2 horas

Es necesario medir la fuente de agua potable para calcular el volumen de producto que necesitará.

Para ello, mida X, Y y Z como se indica a continuación:

Utilice la tabla para determinar cuánto producto necesita, use una jarra para añadir producto en la fuente.

Una vez que el producto ha sido introducido en la fuente de agua, ésta queda libre de patógenos para ser utilizada por los animales.



X,Y,Z = Volumen

Volumen de agua del depósito	75 galones	125 galones	250 galones	285 litros	475 litros	950 litros
Añadir Virus Shield Desinfectante	4 galones	6.6 galones	10 galones	15 litros	25 litros	50 litros

INSTRUCCIONES DE USO
VIRUS SHIELD BIOSCIENCES

info@vsbiosciences.com
www.vsbiosciences.com

TRATAMIENTO DE AGUA AUTOMÁTICO



Usted tiene todo lo que necesita dentro de esta caja. Asegúrese de que su producto está en fecha antes del paso 2

Llene el recipiente con agua, abra el paquete de aluminio de la caja y saque el contenido. Introduzca el contenido en el recipiente lleno de agua. Deje que el producto se hidrate durante un mínimo de 2 horas



Suministro de agua



El tamaño del depósito depende del volumen de agua utilizado



INSTRUCCIONES DE USO
VIRUS SHIELD BIOSCIENCES

info@vsbiosciences.com
www.vsbiosciences.com