

EVACIDE® S LIQUID

Aditivo formulado

Monografía de Proceso SAG Nº 8178/2011, 6522/2014

COMPOSICIÓN

Ácido Fórmico, Ácido Propiónico, Ácido Acético, Ácido Sórbico, Excipientes.

ESPECIES DE DESTINO

Todas las especies animales.

CARACTERISTICAS GENERALES

EVACIDE® S LIQUID es un producto que tiene la capacidad de reducir el pH de agua de beber con cantidad reducida. Así, previene el desarrollo de bacterias patógenas en el agua. El producto no interfiere en la calidad organoléptica de agua y mejora su calidad microbiológica, proporcionando un mayor consumo. El aumento del consumo del agua de beber favorece un incremento en el consumo de pienso, propiciando mejora del desarrollo de los animales. EVACIDE® S LIQUID también hace una limpieza en las tuberías de sistema de agua beber y mejora la acción de cloro y medicamentos adicionados en el agua. Este producto puede ser utilizado durante todo el período de crianza.

DOSIFICACIÓN Y ADMINISTRACIÓN

Agua potable: 0,5 -3 mL/L.

Para reducir el pH del agua de beber (en alrededor de 4,5): adicionar 100 a 300 mL/1000 L, de acuerdo con el tipo y la calidad del agua.

Para limpieza de tuberías: la dosis es de 1 a 3 L/1000 L. La dosis dependerá de la velocidad de la limpieza (24 - 36 horas). Como ayuda en casos específicos de diarrea o heces acuosas, situaciones de estrés (Destete, transferencias, temperatura ambiente elevada) o para reducir la contaminación del canal y de los huevos y mejorar la acción del cloro: 100 a 300 mL de EVACIDE® S LIQUID / 1.000 litros del agua para tener el pH del agua entre 4 a 4,5. Se recomienda utilizar de 3 a 7 días.

Tratamiento de ensilaje de mortalidad de pescado: Se recomienda una dosis de 3,5 litros de EVACIDE® S LIQUID / 100 kg de mortalidad.

PRESENTACIÓN

Envase de 25 kg.

USO VETERINARIO

