

## VÁCIDOS

### Tableta Efervescente

Sanitizante de Agua de Bebida | Tableta Efervescente



### Formulación

Una tableta contiene: Tiosulfato de sodio 1.5 g, EDTA disódico 4.12 g, excipientes c.s.p. 1 tableta.

### Indicaciones

Suavizante de agua. Hace el agua dura apta para la bebida. Fuerte neutralizador de cloro y agente neutralizante: mantiene el pH ideal de 5.4 a 6.5 para dosaje de vacunas, medicinas y probióticos. Fuerte agente de enfriamiento: extingue los metales pesados contaminantes tales como hierro, plomo, arsénico, mercurio, etc; para hacer el agua de bebida más segura. Protección a la vacuna contra el cloro presente en el agua de bebida y alteraciones de pH. Controla la entrega de solución vacunal dentro de la red de agua. Evalúa el consumo de vacuna directamente de las aves.

### Dosis y Administración

Una tableta por cada 100 litros de agua. Preparar el volumen de agua adecuado para la vacunación, añadir 1 tableta por cada 100 litros de agua, esperar 10 minutos para una completa neutralización del cloro, luego homogenizar con una agitador plástico. Diluir la vacuna abriendo el frasco bajo la superficie del agua, distribuir la vacuna y añadir nuevamente una tableta en el tanque después de la vacunación, en un volumen de agua equivalente a 2 horas de consumo de las aves.

### Presentación Comercial

Frasco x 100 tabletas,

### Registro Senasa



Este contenido es una referencia informativa y no debe ser considerado como recomendaciones de uso.