

HALAMID



DESCRIPCIÓN

Desinfectante de tipo oxidante con un amplio espectro biocida frente a bacterias, hongos, levaduras, virus y esporas. También es eficaz al 1% frente al COVID-19.

USO

Para una desinfección total: De 3 g a 10 g por litro de agua.

En caso de epizootias: 5 g por litro de agua.

Se recomienda un tiempo de contacto de 30 minutos. Después de la desinfección se puede aclarar el material tratado.

INDICACIONES

- **Ganadería:** desinfección de instalaciones.
- **Avicultura:** desinfección completa de utillaje (comederos, bebederos, aseladeros, nidales y baterías) y locales de incubación.
- **Clínica veterinaria:** para desinfectar instrumentos, mesas de operaciones y material empleado en inseminación artificial.

FORMATO

Sacos de 25 kg,
bidones de 25 kg,
cajas de 2kg.

REGISTRO: 0129-P



COMPOSICIÓN

*Sodio N-Cloro- para-
toluensulfonamida*



VENTAJAS

- Amplio espectro de actividad.
- En solución no es corrosivo para los materiales.
- Versátil y sencillo de usar.
- Estable.
- Fácilmente biodegradable.
- Sin riesgo de formar microorganismos resistentes.



andrés pinaluba

ANDRÉS PINTALUBA

Calle Prudenci Bertrana, 5
43206 Reus, Tarragona
pinaluba@pinaluba.com
+34 977 317 111

www.pinaluba.com