

Desinfectante y Sanitizante

Veterinario

Sales cuaternarias de amonio. Bactericida, Fungicida y Viricida de amplio espectro.



No. Registro: Q-10910-003

FICHA TÉCNICA

Hen.

Composición: Cuaternario de amonio (3a generación) 8.6% en peso + Cuaternario de amonio (1a generación) 3.7% en peso.

Formulación: Líquido soluble.

Indicaciones

ANIBAC° 580 un desinfectante y sanitizante a base de cuaternario de amonio de 3a generación y cuaternario de amonio de 1a generación, de amplio espectro contra organismos gram positivos y gram negativos. Elimina las bacterias, hongos y virus, proveyendo desinfección y limpieza en una sola operación. ANIBAC° 580 tiene acción protectante. A través de los cuaternarios de amonio de doble cadena y primera generación, bloquea la acción de enzimas proteolíticas de la pared de las bacterias mediante una denaturalización química y morfológica. Este proceso no permite el acoplamiento correcto entre las enzimas y el sustrato. De esta manera se inhibe en la pared de la bacteria todas las reacciones bioquímicas dependientes de estas enzimas. En la cápside del virus, esto genera una inhibición en la transformación de CH en fuentes de energía para su desarrollo y el virus se mantiene en forma latente. En las bacterias esta inhibición conduce a la plasmólisis. ANIBAC° 580 tiene un efecto preventivo durante el tiempo que el ingrediente activo permanece en la superficie.

- La suciedad orgánica ni la dureza del agua afectan su actividad germicida ni inactivan su acción.
- Químicamente estable, actúa en un rango de pH de 2 hasta 11 y a temperaturas de operación de ambiente hasta cerca de 100 °C.
- Evita los malos olores causados por la descomposición de materias orgánicas.
- ✓ No es corrosivo ni mancha superficies, telas o alfombras.
- Tiene actividad tensoactiva.
- Es un producto no tóxico y es biodegradable.

ANIBAC° 580 puede ser aplicado en instalaciones y equipo pecuario, hospitales, clínicas y consultorios veterinarios, vados y tapetes sanitarios, vehículos de transporte, sobre superficies y materiales de cerámica, azulejo y mármol, acero inoxidable, aluminio, cromo, metal galvanizado, estaño, zinc, vidrio, madera tratada no porosa, polietileno, polipropileno, cloruro de polivinil (PVC), vinil, fibra de vidrio, viton, propileno etileno, nitrilo, acrílico y poliuretano.

Dosis.

0.5 L de ANIBAC° 580 diluido en agua como se indica a continuación.

- Deodorización: 0.5 L/33 L de agua.
- Bactericida y Micoplasmicida: 0.5 L/200 L de agua.
- Viricida: 0.5 L/400 L de agua.
- Tratamiento de agua: 0.5 L/10,000 L de agua.
- Tratamiento de sustrato: 0.5 L/25-50 L de agua.
- Desinfección de material: 0.5 L/100-200 L de agua.
- Vehículos y transportes: 0.5 L/100-400 L de agua.

Vía de Administración.

Las recomendaciones de uso del **ANIBAC**° **580** está dirigido a instalaciones y equipo pecuario, hospitales, clínicas y consultorios veterinarios, vados y tapetes sanitarios, vehículos de transporte, donde se tenga contacto con animales, como jaulas, comederos y bebederos.