

## BIOCIDA DE AMPLIO ESPECTRO

### FICHA TÉCNICA

#### DESCRIPCIÓN

Es una solución con especies activas de cloro y oxígeno al 0.3%. Ofrece acción antimicrobiana local de amplio espectro contra bacterias gram positivas y gram negativas, virus y hongos, eliminándolos en 30 segundos. No tiene efectos secundarios y no arde.

#### BIOCIDA DE AMPLIO ESPECTRO

REGISTRO COFEPRIS NO. 201410518X0925  
FDA NO.  
FABRICADO PARA INNOVACIÓN S.A. DE C.V. POR  
DESARROLLOS RENOGROW S.A. DE C.V.

#### ESPECIFICACIONES

ASPECTO Líquido transparente

SOLUBILIDAD Completamente soluble.

pH 5.5 - 6.5

#### ACTIVIDAD MICROBIANA

El líquido antibacterial es un producto que garantiza la eliminación de bacterias, virus, algas y hongos por la combinación de sus ingredientes activos.  
Es de fácil aplicación y desinfección instantánea.  
Es activo con todo tipo de bacterias (Gram positivas y Gram negativas)

#### CARACTERÍSTICAS

Es natural  
Limpieza y desinfección al instante  
No irrita la piel  
Desinfectante de gran actividad viricida, bactericida y fungicida  
Fácil aplicación  
Efecto residual, es decir, protección por varias horas.

#### MODO DE ACCIÓN:

El líquido antibacterial actúa eliminando en segundos muchos tipos de bacterias, hongos, algas y virus. Además tiene un efecto residual que prolonga el tiempo de protección.

Las especies activas de cloro y oxígeno, producen daño oxidante a los microorganismos patógenos (bacterias, virus y hongos), depredando electrones principalmente de sus estructuras externas.

#### USO PREFERENTE

Se recomienda su uso preferentemente dentro de un periodo de 18 meses a partir de su fecha de fabricación.

#### FORMA DE APLICACIÓN

Aspersión, Nebulización, Lavado, Inmersión, Tópico.

#### ALMACENAMIENTO

Consérvese en lugar fresco y techado

#### ÁREAS DE APLICACIÓN

Hotelería, Oficinas, Escuelas, Hospitales, etc.

#### PRESENTACIÓN

Garrafas de 4, 20 y 200 lts.

#### DOSIS

Aplique directamente el producto a manos, superficies, equipos, etc.  
Deje secar  
No es necesario enjuagar

#### PRECAUCIONES

Evitar el contacto con ojos



*Los usos o modos de empleo y dosificaciones antes señalados son recomendaciones generales por lo que se recomienda que cada empresa realice sus propias pruebas de aplicación, ya que éstas pueden variar por factores ajenos al producto.*