



buygreen®

## FICHA TÉCNICA

### DESCRIPCIÓN

Es un desinfectante de amplio espectro formado químicamente por sales cuaternarias de amonio, extractos cítricos y ácidos orgánicos. Este proceso le da una característica única y ofrece la más baja toxicidad manteniendo las principales sustancias de los ácidos orgánicos una excelente acción biocida contra hongos y bacterias Gram negativas y positivas.

### ESPECIFICACIONES ASPECTO

Líquido transparente ligeramente amarillo verdoso libre de partículas en suspensión y olor característico.

### SOLUBILIDAD

Completamente soluble en agua, glicerina y alcohol.

### pH

1.0 a 2.0 en líquido  
Para uso en mezclas: pH 2 - 9

### DENSIDAD

1.025 - 1-150 g/mL

### ACTIVIDAD MICROBIANA

**BACTERIAS:** Salmonella cholerae suis, Salmonella typhi, Salmonella anatum, Salmonella enteritidis, Salmonella gallinarum, Escherichia coli, estafilococo dorado, estafilococo faecalis, Klebsiella pneumoniae, Proteus mirabilis, Proteus vulgaris, Estreptococo faecium, Micrococcus spp, Pasteurella multocida, Pasteurella haemolytica, Clostridium perfringens, Clostridium sulfiredutores, Pseudomonas aeruginosa, Shigella dysenteriae.

**HONGOS:** Candida albicans, Penicillium spp, Penicillium funiculosum, Aspergillus flavus, Aspergillus oryzae, Mycosphaerella musicola, Mycosphaerella fijensis, Fusarium solani, Fusarium spp, Fusarium graminearum, Rhizoctonia solani, Alternaria solani, Phoma insidiosa, Colletotrichum lindemuthianum, Monilinia spp, Sclerotium rolfsii, Drechslera sorokiniana, Phyllosticta mantis, Nigrospora oryzae

**VIRUS:** Influenza (A2yAH1N1) CORONAVIRUS SARS-CoV, entre otros.

### FORMA DE APLICACIÓN

Inclusión en fórmula, Aspersión, Nebulización, Lavado, Inmersión, Tópico, , arcos y túneles. sanitarios.  
Cualquier superficie que se desee sanitizar, como equipo, pisos, paredes, instrumentos, etc.  
1 ml. por cada litro de agua

### ÁREAS DE APLICACIÓN

5 ml. por cada litro de agua, para Virus.

### DOSIS

Termonebulización: 10 ml por litro de Vehículo Dosis Alta  
5 ml por litro de vehículo Dosis Baja

Se recomienda utilizar como vehículo el Termogreen vehículo.

*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.*

### IXOBAC

#### DESINFECTANTE DE AMPLIO ESPECTRO

##### Túneles Sanitarios y arcos sanitarios

Dosis 1 ml. por cada litro de agua

Ixobac es ideal para ser utilizado en cabinas de desinfección o túneles sanitarios ya que no es tóxico para el humano y es altamente efectivo aún en dosis bajas, lo que permite ahorrar producto.

##### Equipo Nebulización ULV

Dosis 10 ml. por cada litro de agua

##### Equipo Aspersión

Dosis 10 ml. por cada litro de agua

##### Equipo Pesado London

Dosis 1100 ml por litro de agua aplicando 416 ml por minuto London a una velocidad 10 kh

### CARACTERÍSTICAS

Biodegradable

No es tóxico para el hombre, animales y vegetales.

Tiene una acción microbiostática prolongada contra muchos patógenos y hongos.

Contiene antioxidantes naturales como el ácido ascórbico, ácido cítrico con altos niveles de biodisponibilidad y excelente sinergismo mutuo y estabilidad.

Poder residual de desinfección

### MODO DE ACCIÓN

Rompiendo la membrana citoplásmica de la célula en los microorganismos, inhibe el crecimiento de bacterias y hongos patógenos con las siguientes ventajas:

No requiere enjuague adicional, lo cual permite incrementar el poder residual. Mayor efecto antioxidante debido a la mayor disponibilidad de Vitamina C. Mantiene el ambiente de pH en niveles que promueven microorganismos benéficos.

### USO PREFERENTE

Se recomienda su uso preferentemente dentro de un período de 2 años a partir de su fecha de fabricación.

### ALMACENAMIENTO

Consérvese en lugar fresco y techado

### PRESENTACIÓN

Cajas con 12 litros individuales  
Garrafas de 4, 20 y 200 litros

### PRECAUCIONES

Evitar el contacto del producto concentrado con los ojos.  
En caso de contacto, enjuagar con abundante agua.

Armonización Integral de Espacios S.A. de C.V.

Telefono: 477 311 3935

ventas@buygreen.com.mx

www.buygreen.com.mx