

Citrik Agro®

DESCRIPCIÓN

Citrik Agro® es un bactericida y fungicida de origen natural, orgánico certificado elaborado a partir de extractos cítricos, biodegradable, con un amplio espectro germicida. Sustituye eficazmente al cloro, yodo, cuaternarios de amonio y otros para la eliminación de bacterias, hongos y levaduras en superficies.

Permite prolongar la vida útil de los vegetales mediante el tratamiento post-cosecha. Eficaz contra bacterias patógenas como: *Escherichia coli* y *Enterohemorrágica*, *Staphylococcus aureus*, *Salmonella Typhi*



APLICACIONES	DOSIS RECOMENDADA	TIEMPO DE CONTACTO	FORMA / FRECUENCIA DE APLICACIÓN
Tratamiento post – cosecha de frutas, verduras y hortalizas	1 - 3 mL / L de agua	n/a	Aspersión o Inmersión / Cada lote o partida
COMO DESINFECTANTE DE: Equipos, mobiliario, accesorios y herramienta (<i>mesas, charolas, tijeras, rastrillos, palas</i>)	1 - 2 mL / L de agua	10-15 min.	Aspersión, inmersión , nebulización / Después de lavar y enjuagar
Pisos, paredes y techos en la sala de proceso	1 - 2 mL / L de agua	10-15 min.	Aspersión, nebulización / Después de lavar y enjuagar
Tapates y vados sanitarios	10 mL / L de agua	n/a	Inmersión / Renovar la solución diariamente

ESPECIFICACIONES

Aspecto	Líquido transparente de color amarillo pálido a canela, olor característico, libre de partículas en suspensión
Solubilidad	Miscible en agua y alcohol
pH	2.50 – 3.50
Densidad	0.950 – 1.050 g/mL
Actividad Antimicrobiana (1:1,000)	Mínimo 99,999 % de reducción de <i>Escherichia coli</i> y <i>Staphylococcus aureus</i> antes de 15 min. de contacto



CARACTERÍSTICAS

- Actúa en presencia de materia orgánica
- 100% natural
- Efectividad que no depende del pH
- No es antibiótico
- No corrosivo
- Acción residual
- Inocuo a seres humanos, animales y vegetales
- No tóxico
- Biodegradable

SUGERENCIAS

Es importante aplicar el producto disuelto previamente en agua y elaborar las mezclas y diluciones del producto en recipientes limpios

VIDA DE ANAQUEL

Citrik Agro® tiene una vida de anaquel de 3 años a partir de su fecha de fabricación

ALMACENAMIENTO

Se recomienda mantener el producto en un lugar fresco y seco al abrigo de la luz solar directa y en contenedor cerrado

PRECAUCIONES

Evitar el contacto del producto concentrado con los ojos. En caso de contacto, enjuagar con agua tibia. Si se presenta alguna irritación, consulte a su médico

CERTIFICACIONES



PRESENTACIONES

Porrón: 10 y 20 L
Tambor: 100 L

Todas las declaraciones y la información contenida en este documento se considera exacta y fiable, sin embargo no exime al usuario de la responsabilidad de llevar a cabo sus propias pruebas y experimentos con una cantidad que sea representativa de la producción industrial, con el fin de optimizar la dosificación, ya que esta puede variar dependiendo de las condiciones generales del proceso. Para proyectos de exportación, favor de ponerse en contacto con nuestro Departamento de Servicio Técnico para el diseño de las pruebas piloto correspondientes.