



# CITRIK®

## AGRO

### desinfectante



**DESCRIPCIÓN** es un bactericida y fungicida de origen natural elaborado a partir de **Extractos Cítricos**. Biodegradable, con un amplio espectro gemicida. 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 mediante el tratamiento post-cosecha.



Insumo elaborado bajo las Normas de la Agricultura Orgánica, Certificado Bioagricert, acreditado IFOAM con código ITBAC 008895.



#### PROPIEDADES

- ✓ Actúa en presencia de materia orgánica.
- ✓ 100% natural
- ✓ Amplio espectro de acción gemicida.
- ✓ No es antibiótico.
- ✓ **No corrosivo**
- ✓ Acción residual.
- ✓ Inocuo a seres humanos, animales y vegetales.
- ✓ **No deja residuos tóxicos.**
- ✓ No contamina el ambiente, ya que es **Biodegradable**.

#### SUGERENCIAS

- ✓ Aplicar el producto disuelto previamente en agua.
- ✓ Elaborar las mezclas y diluciones del producto en recipientes limpios.
- ✓ No mezclar el producto con fungicidas metálicos.



#### DOSIS Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN

APLICACIONES	DOSIFICACIONES RECOMENDADAS	TIEMPO DE CONTACTO	FORMA / FRECUENCIA DE APLICACIÓN
Tratamiento post – cosecha	1 mL / 2 litros de agua	N / A	Aspersión / Cada lote o partida
Desinfección de equipos, mobiliario, accesorios y herramienta (mesas, charolas, tijeras, rastrillos, palas)	1 – 2 mL / litro de agua	10 – 15 min	Aspersión, inmersión, nebulización Después de lavar y enjuagar
Desinfección de pisos, paredes y techos en la sala de empaque	1 – 2 mL / litro de agua	10 – 15 min	Aspersión, nebulización Después de lavar y enjuagar
Tapates y vados sanitarios	10 mL / litro de agua	N/A	Inmersión Renovar la solución diariamente

**PRESENTACIÓN:** Porrón de 20 y 50 litros. Tambor de 200 litros

**PRECAUCIONES:** Aun cuando es un producto seguro, evitar el contacto de los ojos con el producto concentrado. En caso de contacto, enjuagar con agua tibia. Si se presenta alguna irritación, consulte al médico.

**NOTA:** Los usos, modos de empleo y dosificaciones antes señaladas son generales por lo que se recomienda que cada empresa realice sus propias pruebas de aplicación con la finalidad de optimizar la dosificación del producto, ya que esta puede variar por factores ajenos al producto.

[www.corpocitrik.com](http://www.corpocitrik.com)

[ventas@corpocitrik.com](mailto:ventas@corpocitrik.com)