

Citrik DX®

DESCRIPCIÓN

Citrik DX® es un desinfectante cuyos ingredientes activos son extractos cítricos. Cuenta con un amplio espectro antimicrobiano contra bacterias Gram-positivas, Gram-negativas, hongos, levaduras y virus.

Citrik DX® puede ser utilizado en la desinfección de instalaciones, equipos y accesorios en granjas avícolas de pollo de engorda, ponedoras, progenitoras, incubadoras, etc.

Registro SAGARPA Q-0772-002



APLICACIONES	DOSIS RECOMENDADA	TIEMPO DE CONTACTO	FORMA / FRECUENCIA DE APLICACIÓN
COMO DESINFECTANTE DE:			
Instalaciones en general (casetas y galerones)	1 mL / L de agua	15 min.	Aspersión, cepillo, esponja / Después de lavar
Equipo	1 mL / L de agua		Aspersión o inmersión / Antes y después de su uso
Utensilios			Aspersión, inmersión / Antes y después de su uso
Pediluvios, Rodoluvios ,Arcos sanitarios	1 mL / L de agua	n/a	Aspersión o inmersión
Desinfección de huevo fértil o para plato	1 - 2 mL / L de agua	10 min.	Aspersión, gota gruesa / Cada partida

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	1.000 – 1.050 g/mL
Actividad Antimicrobiana (1:5,000)	Mínimo 99,999 % de reducción de <i>Escherichia coli</i> y <i>Staphylococcus aureus</i> antes de 15 min. de contacto



¡Rinde hasta 1,000 L de solución desinfectante!

CARACTERÍSTICAS

- 🌿 Completamente miscible con el agua
- 🌿 No corrosivo
- 🌿 Su acción desinfectante no depende del pH
- 🌿 Amplio espectro germicida
- 🌿 Inocuo a seres humanos, animales y vegetales
- 🌿 Biodegradable

SUGERENCIAS

Aplicar el producto disuelto previamente en agua. No mezclar con productos químicos

VIDA DE ANAQUEL

Citrik DX® 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: 5 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.