

MicroPrime

Agro Clean es un sanitizante de vanguardia elaborado a base de sales cuaternarias de amonio de última generación a una concentración del 10% (cloruro de didecildimetil amonio y cloruro de benzalconio).

Indicado para una activa y eficiente desinfección y sanitización de instalaciones, superficies, materiales y equipos a las dosis recomendadas. De amplia acción bactericida, fungicida, viricida, esporicida y algicida.

AgroClean

Característica Físicoquímicas

Apariencia	Ligeramente amarillo
Olor	Característico
Densidad (20°C)	1.038 g/cm ³
pH del concentrado	12.00-12.50
pH de solución 1.5%	10.50
Solubilidad	Completamente soluble en agua
Estabilidad	2 años
Biodegradabilidad	Si

Pruebas de Eficacia

Esta formulación ha sido evaluada de acuerdo a la metodología de pruebas de Estándar Europeo (EN) en laboratorios acreditados para ISO 17025.

Actividad Bactericida **EN 13697**
5 minutos de contacto

pseudomonas aeruginosa
staphylococcus aureus
enterococcus hirae
escherichia coli
candida albicans

Ensayos en laboratorio externo:

Actividad Bacteriana
en Antibiograma
y disco Kirby-Bauer

20 cepas diferentes de
Clavibacter michiganensis subsp.
michiganensis (Cmm)

Actividad Germicida
NMX-BB-040-SCFI-1999

escherichia coli
staphylococcus aureus
salmonella enteritidis
listeria monocytogenes
escherichia coli 0157:h7

- Tecnología de Vanguardia
- Amplio espectro de acción antimicrobiana
- Prolongado efecto residual
- Altamente soluble en agua
- Buen desempeño ante agua muy dura
- Correcto desempeño en aguas con suciedad orgánica
- Libre de metales pesados, fenoles y compuestos clorados

Beneficios



Aplicaciones

- Invernaderos
- Áreas de empaque, equipos, cajas y charolas
- Cuartos fríos
- Vehículos refrigerados
- Equipo de corte (cuchillos, navajas)
- Equipo de post-cosecha, bandas y áreas de proceso
- Camiones, trailers, maquinaria agrícola, vados y arcos sanitarios
- Sanitización de metales suaves

Dilución de uso:

Desde 0.2% a 1.5% para acción bactericida tras 5 minutos y 0.2% a 2.0% para acción fungicida tras 15 minutos de contacto con la superficie a tratar.

Por su seguridad resulta óptimo su uso para invernaderos, industria alimentaria, rastros, equipo postcosecha, comedores industriales, hospitales y otros usos.

Aplicación	Activo (ppm)	Lts. agua p/c litro de AgroClean
Algicida:	50 ppm	2,000
Virucida:	100 ppm	1,000
Bactericida	200 ppm	500
Fungicida:	400 ppm	250
Esporicida:	800 ppm	125
Trailers, Maquinaria Agrícola, Invernaderos, Bodegas, Charolas, Equipo de Corte, Bandas de Proceso:	200 ppm	500
Vados, Arcos sanitarios:	200 ppm	500

Modo de uso:

Por aspersión, nebulización o sumergimiento.



ASESORES EN
INVERNADEROS



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

