

PRODUCTO

DESINFECTANTE GERMICIDA CUATERNARIO DE QU
LIMPIADOR - DESINFECTANTE para uso institucional e industrial.



Fabricado por: CONSTELACIÓN INDUSTRIAL DEL ASEO S.A.S
Carrera 59 No. 5A - 77/85 Bogotá, Colombia
PBX: (1) 4069777 - 3132526836 Industria Colombiana

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Limpiador y desinfectante a base de amonio cuaternario de quinta generación. Es un limpiador desinfectante que elimina virus, bacterias, hongos y levaduras; se recomienda para desinfección de superficies a nivel doméstico, industrial e institucional, por su baja toxicidad y amplio espectro microbicida. Producto Biodegradable.

APLICACIONES

- Saneamiento general de utensilios y equipos.
- Desinfección de baños.
- Desinfección en hospitales, de instrumentos médicos.
- Desinfección en la industria y equipos donde se procesen alimentos.
- Desinfección en plantas procesadoras de carne y alimentos, lecherías e industrias conexas.
- Desinfección de ropa en lavanderías, hospitales, el hogar, otros.
- Para el control y la inhibición de hongos, en baños de pies.
- Para el control de algas en piscinas y sistemas industriales de recirculación de aguas.
- Antisépticos para la desinfección de piel y ubres de vacas, así como de las manos del personal encargado de la ordeña.
- Para el control de lamas de origen bacteriano encontradas comúnmente en procesos industriales.
- En las industrias del papel y textil, con el objeto de impartir propiedades bacteriostáticas, controlando e inhibiendo el crecimiento microbiano.
- Para controlar los microorganismos que se encuentran en el agua de inyección empleada en la recuperación secundaria del petróleo.

TIENE ACTIVIDAD FUNGICIDA, VIRAL Y GERMICIDA. Supera la prueba de concentración mínima inhibitoria, para diferentes microorganismos como:

- Salmonella Enteritidis,
- Staphylococcus Aereus,
- Bacillus Cereus,
- Escherichia coli,
- Salmonella Typha,
- Serratia marcesens
- Pseudomona Aeruginosa.
- Influenza A2
- Hepes simple tipo 1 y 2

INSTRUCCIONES DE USO:

En un balde adicione por cada litro de agua 100 mL de germicida y aplique con trapero, cepillo o esponja. Deje actuar por quince minutos y retire si es necesario o si prefiere deje aplicado sobre el piso o superficie que no requiera de enjuague.

TABLA DE DILUCION Y RENDIMIENTO

Uso recomendado	(Producto-agua)	Rendimiento
Lavado Terminal de Áreas Críticas y semicríticas	400 mL/L	
Lavado rutinario de Áreas Críticas y semicríticas	200 mL/L	
Lavado Rutinario y Terminal de Areas no crtíticas	100 mL/L	
Desinfección de equipos alimentarios (Tiempo de acción 10 min)	200 mL/L	
Desinfección de utensilios de cocina (Tiempo de acción 10 min)	200 mL/L	
Desinfección de paredes y techos	100 mL/L	
Desinfección de pisos	200 mL/L	

COMPOSICIÓN

Tensoactivo catiónico (amonio cuaternario 0,5%) tensoactivo no iónico, agente secuestrante, fragancia, colorante, regulador de pH.

PROPIEDADES FISICOQUIMICAS

Parametro	Metodo	Min	Max	Especificacion Cualitativa
Densidad (den)	Densimetro (gr/cm3)	1,001	1,01	
Ph (directo 20°C)	pHmetro (1-14)	6,5	7,5	
Color				Verde claro
Olor				Limon
Densidad (den)	Densimetro (gr/cm3)	1,001	1,01	
Ph (directo 20°C)	pHmetro (1-14)	6,5	7,5	
Color				Morado traslucido
Olor				Lavanda

VARIEDADES:

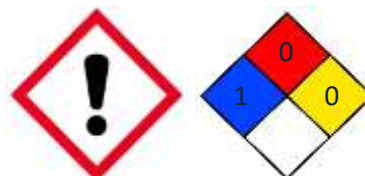
Neutro	Incoloro
Lavanda	Morado
Limon	Verde
Floral	Rosa

CUMPLIMIENTO RESOLUCION 0689

Biodegradabilidad:	81,17% Volumetria y lectura Electrometrica
Contenido de fosfatos:	<= 0,009% Espectofotometria /Volumetria

RECOMENDACIONES, PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Codigo	Peligro
H302	Nocivo en caso de ingestión
H315	Provoca irritación cutánea
H320	Provoca irritación ocular
P102	Mantener fuera del alcance de los niños
P103	Leer la etiqueta antes del uso
P262	Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa
P270	No comer, beber ni fumar durante su utilización
P403	Almacenar en un lugar bien ventilado



ATENCIÓN

P301+330+331+313	EN CASO DE INGESTIÓN: enjuagarse la boca. NO provocar el vómito, consultar a un médico
P305+P351+P337+P313	EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Si persiste la irritación ocular consultar a un médico

PRESENTACIONES DE VENTA

LIMP DESINF GERMICIDA NATUR GEO LIMON GALON X 3000 CC
LIMP DESINF GERMICIDA LIMON GALON X 3000 CC NATUR GEO
LIMP DESINF GERMICIDA LIMON GALON X 3750 CC NATUR GEO
LIMP DESINF GERMICIDA LIMON GARRAFA X 5 GAL NATURGEO
LIMP DESINF GERMICIDA LIMON GALON X 1000 CC NATURGEO
LIMP DESINF GERMICIDA LAVANDA GALON X 3750 CC NATURGEO
LIMP DESINF GERMICIDA LAVANDA GARRAFA X 5 GAL NATUR
LIMP DESINF GERMICIDA LAVANDA GALON X 5000 CC NATURGEO
LIMP DESINF GERMICIDA LAVANDA GALON X 3000 CC NATURGEO
LIMP DESINF GERMICIDA LAVANDA GALON X 3750 CC SUPER
LIMP DESINF GERMICIDA LAVANDA GARRAFA X 5 GAL SUPER

NOTA: La información suministrada en esta FICHA TECNICA es una guía para el manejo del producto, sin embargo CONSTELACIÓN INDUSTRIAL DEL ASEO S.A.S., no se hace responsable del efecto de un uso diferente al recomendado en la etiqueta o este documento.

NOTIFICACION SANITARIA:

NSOH0004943-08CO