PHMG-10



DESINFECTANTE FICHA TÉCNICA

Bodega C, Parque Industrial Maltería, Km 14 vía al Magdalena Cel. 313 745 4053 - cleanco2@gmail.com - Manizales, Caldas, Colombia - NIT 10.256.371-3

Descripción del producto

Es una nueva generación de desinfectantes de altísima eficacia. Seguro para los usuarios y el medio ambiente.

PHMG-10 está basado en la polihexametilen guanidina, cuyas principales características son:

- Baja toxicidad.
- No alergénico
- No mutagénico (test de Ames negativo).

- Alta estabilidad a los rayos UV.
- No lo inactiva el contacto con la materia orgánica.
- Gran resistencia a altas temperaturas (hasta 190°C)
- Amplio espectro entre 7 y 10 días.
- Fungicida. Esporicida, virucida, y algicida.
- Fragancia a manzana.
- No corrosivo.
- Amigable al medio ambiente.

Composición

Polihexametilen guanidina. Amonio cuaternario.

Modo de acción

El mecanismo de acción del PHMG-10 se fundamenta en sus cargas positivas que neutralizan las cargas negativas en la pared celular de los microorganismos; de esta forma se produce un colapso en la estructura microbiana y por ende muerte celular .

Precauciones

Debido a su naturaleza química es un producto seguro de aplicar y manipular. Almacenar en el envase original en sitios por debajo de 40° C en ambientes secos y a la sombra no dejar al alcance de los niños ni las mascotas.

Aplicaciones

En el área hospitalaria, industria de alimentos, frigorífica, láctea

Modo de empleo

Atomizar en el área a tratar después de limpiar y des enmugrar. Luego atomizar sobre la superficie a tratar dejar actuar durante uno a 5 minutos aproximadamente y luego secar con un paño o servilleta limpia.

Presentación

4.000 ml, 500 ml y 250 ml

