

DESINFECTANTE DESODORIZANTE PARA BAÑOS QUÍMICOS “Cherry-Li”

CARACTERÍSTICAS:

EL DESINFECTANTE DESODORIZANTE DE BAÑOS QUÍMICOS, es un producto desarrollado para desodorizar y sanitizar baños químicos móviles, tales como los usados en buses, casetas sanitarias, campings, casas rodantes, aeronaves y en general en todos aquellos baños que no dispongan de agua corriente y red de eliminación.

El desinfectante desodorizante de baños químicos no solo desodoriza, sino que también sanitiza los residuos fecales o orinas, manteniendo un color azul y un olor agradable, en los recintos cerrados en donde se utiliza.

Su efectividad germicida basado en su alta concentración de amonio cuaternario de IV generación, le permite actuar enérgicamente frente a bacterias, hongos, virus, aún en presencia de materia orgánica.

ESPECIFICACIONES TECNICAS:

Sustancia Activa	:	Amonio Cuaternario IV generación.
Aspecto	:	Líquido azul intenso.
Olor	:	Cherry.
pH	:	6,5 - 7,5
Peso específico	:	1,009-1,011 Kg/Lt.
Solubilidad	:	Total en agua blanda o dura.
Inflamabilidad	:	No es inflamable.
Enjuagabilidad	:	Total.
Estabilidad de almacenamiento	:	Mínimo 1 año en condiciones normales.
Nivel de espuma	:	Bajo.
Biodegradabilidad	:	Total.

INSTRUCCIONES DE USO:

- ❖ Se utiliza diluido en agua blanda o dura, sin ser afectado.
- ❖ Se usa normalmente en dilución 1:120 partes de agua, para obtener una actividad, Bactericida, Fungicida, Virucida. (83 cc. para 10 litros de agua)
- ❖ Cuando la cantidad de suciedad es muy alta se recomienda utilizar una concentración de 1:60 partes de agua (167cc por cada 10 litros de agua).

PRECAUCIONES:

- ❖ Mantener envase bien cerrado y fuera del alcance de los niños.
- ❖ Evite el contacto con ojos.

- ❖ En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua por 15 minutos.
- ❖ Si es ingerido de a beber bastante agua, no provocar vómitos y solicitar atención médica inmediatamente.

