



N° Registro: 587-F-AGR-P

DICLOXOL

DESINFECTANTE

DESINFECCIÓN DE MANOS

COMPOSICIÓN:

Dióxido de Cloro 0,10 % p/v

Recomendaciones de uso

DICLOXOL al 10% como Dióxido de Cloro es un desinfectante de amplio espectro eficaz contra bacterias, hongos, mohos, levaduras y esporas. No deja residuos y sus subproductos son amigables con el medio ambiente.

Actúa interrumpiendo el transporte de nutrientes a través de la membrana celular, siendo tan eficaz como los hipocloritos, pero con menores dosis y mayor rapidez de acción. No es tóxico, no es irritante, no tiene olor a cloro, es totalmente soluble en agua y elimina biofilm, fenoles y compuestos férricos y magnésicos. Mantiene su eficacia en un rango de pH entre 4 y 10.

USOS

Desinfección de instalaciones, líneas de agua, equipos, piscinas, torres de enfriamiento y áreas agrícolas. Especialmente útil para la hidratación de flores ornamentales.

DOSIS Y APLICACIÓN

Diluir 0,8- 1,5 cc/lit de agua manteniendo el pH en rangos de 5 a 8 y aplíquese en el área que se desea desinfectar o inyéctese en la línea de agua.

Para hidratar flores use de 0,4 - 0,8 cc/lit ya sea luego del corte en el invernadero o en el cuarto de hidratación.

PRESENTACIÓN

100 CC	125 CC	250 CC	500 CC	1 L	■	4L	■	20 L	■
--------	--------	--------	--------	-----	---	----	---	------	---

**FICHA
TÉCNICA**