

HIPOCLORITO SODICO PWG

PRODUCTO

Desinfectante bactericida para aguas potables

¿Para qué se usa?

Producto formulado para la desinfección de agua potable en depósitos, pozos, aljibes, etc. destinados al consumo humano y/o animal sin afectar sus cualidades organolépticas, olor y sabor, de la misma.

También para su uso en aguas estancadas, como en recirculación.

PROPIEDADES

Desinfectante y bactericida químico para aguas potables, aguas estancadas, como en recirculación.

Producto formulado para la desinfección de agua potable en depósitos, pozos, aljibes, etc. Destinados al consumo humano y/o animal sin afectar sus cualidades organolépticas, olor y sabor, de la misma.

Cumple con la norma UNE-EN 901:2000, Tipo 1, sobre productos químicos utilizados en el tratamiento del agua destinada al consumo humano.

- Muy efectivo como limpiador, deja un agradable olor en la estancia.

MODO DE EMPLEO

Como limpiador germicida: Diluir 1 litro con hasta 100 partes de agua.

En aguas estancadas: Añadir 1 litro por cada 1000 litros de agua a tratar como medida preventiva. Si estuviese descompuesta (mal olor) subir la dosis, según la necesidad hasta 1 litro por 500 de agua.

Desinfección del agua potable: La dosificación dependerá de los valores que determine el organismo oficial correspondiente, generalmente entre 0.1 y 0.3 mg/l de cloro libre.

