

Descripción

Es un desinfectante germicida de baja toxicidad y amplio rango de acción, siendo eficaz contra bacterias, hongos/levaduras y algas.

- **Bacterias:** Bacillus subtilis, Enterobacter aerogenes, Escherichia coli, Klebsiella pneumoniae, Proteus vulgaris, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus.
- **Hongos/Levaduras:** Alternaria alternata, Aspergillus Níger, Aureobasidium pullulans, Candida albicans, Chaetomium globosum, Cladosporium cladosporoides, Coniophora puteana, Coriolus versicolor, Epidermophyton floccosum, Gleophyllum trabeum, Microsporum canis, Penicillium funiculosum, Penicillium glaucum, Poria placenta, Saccharomyces cerevisiae, Trametes versicolor, Trichoderma viride, Trichophyton mentagrophytes.
- **Algas:** Chlorella vulgaris, Nostoc commune, Scenedesmus vacuolatus.

Es un potente destructor de agentes patógenos, incluso en aguas duras, además de un protector preventivo a la formación de futuras colonias y focos patógenos.

Gracias a su elevado poder de humectación y su total asepsia actúa también en zonas de difícil acceso.

Modo de empleo

El producto se presenta al uso, es decir listo para su empleo en aquellas zonas en la que la desinfección sea de extrema responsabilidad. En los demás casos puede diluirse con agua. Se aplica de forma convencional, mediante bayeta, esponja, cepillo, etc...

DOSIFICACIÓN

En lugares muy sucios la dilución es de 1 litro de producto en 10 litros de agua. Para el mantenimiento diario se diluirán 20 cm³ en 10 litros de agua.

WALKEN-LASTANTITERMICOIMPERLASTICIMPERMUR
POLIUREAIMPER-EXTRA-BICOMPSELL-DORIMPERSEL
ECO-HIDRO-SELLPROTCAL-SDESCAPLFF-PTRAIKADH
DESLISTOPMICRO-WELLRESISOL-PAVWELAAN-LASUF
PINT-OXIDWELAAN-OXIDPINT-TURQUOISEEXTRA-POL
SUPER-EPOXEFECTOMOJADOREMVIPUDECAPSHINT

Presentación

Se presenta en envases de 1, 5, 10 y 25 litros.
Color Rosado.

Conservación y almacenamiento

Se aconseja almacenar en lugar fresco y seco.
Al resguardo de las heladas y de las altas temperaturas. Se conserva durante 1 año en su envase original cerrado.

Seguridad e Higiene

Para su manipulación deberán observarse las medidas preventivas usuales para el manejo de productos químicos, tales como usar gafas y guantes, lavarse las manos antes de una pausa y al término del trabajo. No comer, no beber, ni fumar durante su utilización. La eliminación del producto y su envase debe realizarse de acuerdo con legislación vigente y es responsabilidad del poseedor final. Bajo petición se suministra la ficha de seguridad del producto.