

# AQUAZIX® PLUS

## BIOCIDA DE USO AMBIENTAL



### DESCRIPCIÓN

Bactericida, Virucida, Fungicida. Desinfección de contacto, superficies.



### COMPOSICIÓN

- Peróxido de hidrógeno 50%
- Nitrato de plata 0,038%
- Excipiente (agua) c.s.p. 100 %



### FORMATO

Bidones de 5, 20,  
200, 1.050 Kg.

### USO

- Biocida y sanitizante de superficies y equipos: desinfección por contacto. Uso ambiental y en la industria alimentaria
- Bactericida: bacterias Gram + y Gram -
- Fungicida: amplio espectro
- La plata potencia hasta 100 veces el efecto sanitizante del peróxido al catalizar la formación de radicales hidroxilos

### MODO DE EMPLEO

Superficies y equipos mediante pulverización, lavado, circulación e inmersión con el producto previamente diluido en agua.

Se tomarán todas las medidas necesarias para que los alimentos, maquinarias y/o utensilios que sean manipulados en los locales o instalaciones tratadas previamente con el mencionado producto, no contengan residuos de ninguno de sus componentes. Deberá aclararse debidamente con agua de consumo las partes tratadas antes de su utilización.



### DOSIS

- Disolver antes de aplicar, de 20 a 50 cc/1.000 litros de agua (2 al 5%) dependiendo de la intensidad de contaminación de las superficies.
- Tener en cuenta las características microbiológicas y físico - químicas del agua. Altas cantidades de materia orgánica, materias sólidas en suspensión, sales, cloruros, sulfatos, hierro, etc., influyen en la dosificación.
- A las dosis de empleo el producto no es corrosivo. La bomba de dosificación ha de ser de membrana de teflón, no se puede dosificar con bombas antiguas.



### VENTAJAS

- Desinfección ambiental
- Efectivo frente a amplia gama de microorganismos
- Altamente biodegradable

Un producto de:



Biocidas Biodegradables ZIX

### Biocidas Biodegradables ZIX

Pasaje Baleares 4, Oficina 1  
22004 Huesca  
Tel. (+34) 974 23 03 81  
bbzix@bbzix.com

[www.bbzix.com](http://www.bbzix.com)