

infecciónzero®

OXIQ®

FRESH

LIMPIADOR BACTERICIDA

SOLUCIÓN ULTRACONCENTRADA



3 EN 1
LIMPIA,
DESINFECTA
Y PERFUMA

PHP®
PERÓXIDO
DE HIDRÓGENO
POTENCIADO

BACTERICIDA

MAYOR RENDIMIENTO A MENOR COSTO
1L RINDE 400L DE SOLUCIÓN PREPARADA

NO CORROSIVO

Laboratorio
mediQ®

LIFENIR S.A.
Justicia 2069 CP 11300
Montevideo, Uruguay
Tel.: 2400 20 30 / Fax: 2400 73 20

info@mediq.com.uy
mediq.com.uy

infecciónzero®



¿QUÉ ES OXIQ®?

OXIQ® **FRESH** es un potente limpiador bactericida concentrado, adicionado de una agradable fragancia compatible, que permite LIMPIAR, DESINFECTAR y PERFUMAR en un único paso.

Gracias a su avanzada formulación basada en **PHP® Peróxido de hidrógeno Potenciado**, combina un alto poder de limpieza y desinfección, contribuyendo a mejorar los tiempos, facilidad y eficiencia en la aplicación de los protocolos de higiene. Ha sido especialmente desarrollado para su uso en ambientes que exigen altos estándares.

Compromiso con el medio ambiente



BIODEGRADABLE Y ECOLÓGICO



TECNOLOGÍA LIMPIA
elaborado 100% con energías renovables

APLICACIONES



OXIQ® **FRESH** es recomendado para aplicación en pisos, paredes, puertas, mesadas, mobiliario, techos, luminarias, vidrios, baños, superficies de alto contacto en general.



Su uso está recomendado para la limpieza y/o desinfección de ambientes hospitalarios, industriales (especialmente industrias alimentarias) comerciales, deportivos, educativos, shoppings, supermercados, clínicas, oficinas, salas de espectáculos y todas aquellas áreas que requieran de altos niveles de higiene.



MODO DE USO



Diluir el producto en agua a temperatura ambiente (según las diluciones recomendadas). Aplicar sobre la superficie utilizando un paño, mopa, spray o pulverizador.



Dejar actuar por al menos 5 minutos. No requiere enjuague.

En superficies en contacto con alimentos enjuagar con abundante agua. Descartar la solución diluida, una vez terminado el proceso.

DILUCIONES Y TIEMPOS DE CONTACTO

Limpieza avanzada

2,5 ml x litro de agua (1:400)

5 ml x litro de agua (1:200)
según grado de suciedad

Limpieza y desinfección

10 ml x litro de agua (1:100)

Tiempo de contacto

Bacterias: 5 min

Componente Activo:

Peróxido de Hidrógeno 7.5% p/p (15% de 200 volúmenes)

Color: Líquido incoloro

Aroma: Fragancia compatible

PH Solución concentrada: 2.5 - 4.5

PH Diluciones de uso: 5.0 - 7.0

Reg. MSP: XXXXX

