



Ficha Técnica

NANODIOX





Descripción:

NANODIOX es la nueva y única alternativa ecológica desinfectante e higienizante que elimina virus, bacterias, moho y olores en menos de 60 segundos. El producto perfecto para superficies que están en contacto con alimentos y entornos con alto riesgo de contagio. Mediante una simple aplicación, higieniza y elimina el 99,999% de las bacterias sin alterar el olor o el sabor de los alimentos.

Desinfectante hospitalario y de hostelería Elimina 99,999% de bacterias y virus Permitido en superficies en contacto con alimentos

Áreas de aplicación: Todas las superficies. Amplio rango de usos.

- Quirófanos, hospitales y centros de salud
- Laboratorios médicos y científicos
- Restaurantes y cafeterías
- Hoteles, cruceros y servicios de hospitalidad
- Universidades, escuelas y centros educativos
- Cárceles e instituciones correccionales
- Oficinas gubernamentales y de servicio público
- Residencias geriátricas

Aplicación:

Modo de empleo: Agitar antes de usar. Antes de aplicar, limpie y seque la superficie.

Aplicación SIN dilución: Para su uso como desinfectante hospitalario, eliminar virus, bacterias, moho y hongos en superficies no porosas, vaporice el producto a 30cm hasta que la zona quede completamente mojada o aplíquelo por inmersión. Para eliminar malos olores, rocíe o limpie con el producto. En ambas aplicaciones espere 10 minutos y deje secar.

Aplicación CON dilución: Aplicar 1:5 en tejidos. Compatible con la mayoría de tejidos sintéticos y máquinas de limpieza. Vaporice el producto y espere 10 minutos hasta que se seque, sin enjuagar. Aplicar 1:10 en superficies y utensilios en contacto con alimentos. Moje completamente la zona y deje actuar mínimo 1 minuto. No enjuague ni limpie con un trapo.

Notas Importantes:

Estas recomendaciones están basadas en investigaciones extensas, pero no libran al consumidor de hacer sus propias pruebas para asegurar que el producto es adecuado para el uso que le quiere dar. En particular, no aceptamos la responsabilidad por aplicaciones y usos de producto no especificados por nosotros. Se debe atener a las especificaciones y anotaciones de las fichas de seguridad.