



OXIA BACTERDET PLUS

DETERGENTE DESINFECTANTE DE AMPLIO ESPECTRO
NºREG. 19-20/40/90-10220 - 19-20/40/90-10220HA

COMPOSICIÓN

Líquido ligeramente alcalino formulado a base de tensioactivos no iónicos, dispersantes y amonios cuaternarios (4.5% de Cloruro de didecildimetil amonio).

CARACTERÍSTICAS

OXIA BACTERDET PLUS es un detergente de alcalinidad moderada con elevado poder limpiador y que incorpora en su fórmula productos de acción microbicida de amplio espectro.

Elimina con facilidad las acumulaciones de suciedad difícil sin atacar a ningún tipo de superficie debido a su carácter ligeramente alcalino.

OXIA BACTERDET PLUS a una concentración del 4% es eficaz como desinfectante bactericida y destruye las bacterias que producen malos olores en el ambiente. Diluido al 5% también es eficaz como desinfectante fungicida y viricida.

APLICACIONES

OXIA BACTERDET PLUS ha sido formulado como producto detergente y desinfectante polivalente, útil para ser empleado en:

- Suelos de residencias, hoteles, colegios, etc.
- Superficies de todo tipo en saunas, gimnasios, vestuarios y baños de todo tipo de colectividades.
- Focos de malos olores de todo tipo, como contenedores de basuras y zonas poco ventiladas.
- Superficies generales en industria alimentaria.
- Es recomendable su uso para los interiores de los vehículos de transporte.

MODO DE EMPLEO

OXIA BACTERDET PLUS puede aplicarse manualmente, mediante fregona en suelos y paño limpio humedecido. También mediante máquinas rotatorias fregasuelos y lanzas a presión. Al tratarse de un producto concentrado permite ser utilizado a dosis que pueden oscilar desde el 4 al 5% en solución acuosa, dependiendo del grado de suciedad y de la superficie a desinfectar.

- Suelos, azulejos y cerámica: utilizar dosis del 4%.
- Muebles, persianas y otras superficies: utilizar dosis del 5%.
- Contenedores, vehículos, etc. con fuerte suciedad.: utilizar dosis del 4 al 8%.
- Cocinas: Se recomienda utilizar previamente un producto desengrasante compatible (no iónico) y después OXIA BACTERDET PLUS para desinfectar.

TABLA DE EFICACIA

Concentración	Tipo	Norma EN	Patógeno
Condiciones sucias (sin necesidad de limpiar previamente)			
3%	Bacteria	13697	<i>Pseudomonas aeruginosas</i>
4%	Bacteria	13697	<i>Eterococcus hirae</i> <i>Escherichia coli</i> <i>Staphylococcus aureus</i> <i>Listeria monocytogenes</i> <i>Salmonella typhimurim</i>
0.1%	Levadura	13697	<i>Candida albicans</i>
1%	Levadura	13697	
5%	Hongo	13697	<i>Aspergillus niger</i>
5%	Virus	16777	<i>vaccinia</i>
Condiciones limpias			
5%	Virus	14476	<i>Poliovirus tipo 1</i> <i>Adenovirus tipo 5</i> <i>Murine norovirus</i>

Para la eliminación de virus encapsulados (coronavirus, vaccinia...) **NO** se deberá realizar una limpieza previa, antes de la aplicación del desinfectante

Para eliminación de virus no encapsulados (polioviurs, adenovirus, norovirus...) se requerirá una limpieza previa a la desinfección.

DATOS TÉCNICOS

Aspecto: Líquido transparente de color rosa.
 pH (20 °C, solución acuosa al 5%): ~11
 Contenido en activo %: 4.5%
 Densidad (20°C): ~1.01 g/ml (H2O = 1)

Producto biodegradable, cumple el reglamento *CE Nº 648/2004* sobre detergentes.
 APTO PARA SU USO EN INDUSTRIA ALIMENTARIA

ESTABILIDAD Y COMPATIBILIDAD

OXA BACTERDET PLUS mantiene sus especificaciones por un periodo mínimo de 24 meses a temperaturas de hasta 35°C.

Incompatible con detergentes aniónicos.

ENVASES

Bombonas homologadas de plástico transparente de 5, 10 y 20 kg.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Leer la ficha de datos de seguridad antes de utilizar el producto.

USO PROFESIONAL.