

FICHA TÉCNICA

OXA – BACTERDET PLUS

DETERGENTE DESINFECTANTE DE AMPLIO ESPECTRO MULTIUSO

CARACTERÍSTICAS

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

APLICACIONES

- ▶ OXA – 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.
 - Es recomendable su uso para los interiores de los vehículos de transporte.

MODO DE EMPLEO

- ▶ OXA – 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.

Ejemplos:

- 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%.

- ▶ Limpieza de cocinas:

Para limpieza de cocina se recomienda utilizar previamente un producto desengrasante compatible (no iónico) y después OXA – BACTERDET PLUS para desinfectar.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

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)

FICHA TÉCNICA

EFICACIA

TABLA DE EFICACIA CONFORME A LA NORMA UNE-EN 13697

Concentración	Tipo	Norma EN	Patógeno	Tiempo contacto
3%	Bacteria	13697	Pseudomonas eruginosas	15 min.
4%	Bacteria	13697	Eterococcus hirae Escherichia coli Pseudomonas eruginosas Pseudomonas eruginosas Listeria monocytogenes Salmonella typhimurim	5 min.
0.1%	Levadura	13697	Candida albicans	15 min.
1%	Levadura	13697		5 min.
5%	Hongo	13697	Aspergillus niger	15 min.
5%	Virus	14476	Poliovirus tipo 1 Adenovirus tipo 5 Murine norovirus	15 min.

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.

NÚMEROS DE REGISTROS

▶ 19-20/40/90-10220

▶ 19-20/40/90-10220HA

SEGURIDAD E HIGIENE

▶ Consultar la hoja de seguridad antes de utilizar el producto.

▶ Producto biodegradable, cumple el reglamento CE N° 648/2004 sobre detergentes

▶ USO PROFESIONAL

▶ Registro de fabricante de plaguicidas CYGYC S.A.: B-0146-E

PRESENTACIÓN

▶ Bombonas homologadas de plástico transparente de 5 kgs apilables.