



## OXYON DESINDET

Eficaz detergente-desinfectante concentrado con **acción bactericida, fungicida y viricida**, para su empleo sin ataque en todo tipo de superficies.

Nº Registro: 20-20/40/90 -10653 Uso ambiental

Nº Registro: 20-20/40/90 -10653HA Uso industria alimentaria

### DESCRIPCIÓN

Oxyon Desindet es un líquido ligeramente alcalino formulado a base de tensioactivos no iónicos, dispersantes y amonios cuaternarios [4.5% de Cloruro de didecildimetil amonio].

Oxyon Desindet es un detergente-desinfectante, 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. Totalmente **exento de cloro**: no provoca corrosión ni deja olores fuertes o desagradables.

Oxyon Desindet al 4% actúa como desinfectante bactericida y destruye las bacterias que producen malos olores en el ambiente. Diluido al 5% es un eficaz desinfectante fungicida y viricida. **APTO PARA COVID-19**, incluido en el listado de virucidas aprobados para la lucha Covid-19 del Ministerio de Sanidad de España.

### CAMPO DE APLICACIÓN

Oxyon Desindet ha sido formulado como producto detergente y desinfectante polivalente, útil para ser empleado en:

- Todo tipo de superficies en industria alimentaria
- Interiores de vehículos: domésticos, transporte de mercancías, transporte público [autobuses, trenes], etc.
- Cajas frigoríficas, almacenes y zonas de manipulación de alimentos
- Camiones y contenedores de basuras, focos de malos olores y zonas poco ventiladas
- Superficies de todo tipo en colectividades: saunas, gimnasios, vestuarios y baños de todo tipo
- Suelos de residencias, hoteles, colegios, etc.



## PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

- 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)
- Caducidad: Mantiene sus especificaciones por un periodo mínimo de 24 meses a temperaturas de hasta 35°C.

## DOSIFICACIÓN Y FORMA DE EMPLEO

Oxyon Desindet puede aplicarse manualmente, por pulverización con un spray, dejando actuar unos minutos y limpiando con un paño limpio humedecido. También puede aplicarse mediante fregona o en máquinas rotatorias para suelos.

En grandes superficies (paredes, maquinaria, etc..) puede aplicarse por pulverización a baja presión con sistemas de dosificación tipo Ventury o bombas dosificadoras, seguido de enjuague con agua a alta presión.

Oxyon Desindet es un producto concentrado que permite ser utilizado a dosis muy bajas (lo que le convierte en un **producto muy económico y eficaz**). La dosificación puede oscilar entre el 4 al 5% en solución acuosa, dependiendo del grado de suciedad, de la superficie a desinfectar y del efecto de limpieza o desinfección deseado.

### Ejemplos:

- Suelos, azulejos y cerámica: emplear entre el 2 - 5% (si se desea efecto viricida)
- 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 OXA BACTERDET PLUS para desinfectar. Consultar nuestro servicio técnico para la selección de los productos idóneos y compatibles.



## TABLA DE EFICACIA CONFORME A LA NORMA UNE-EN 13697

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

## CUIDADO Y PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

Oxyon Desindet es un producto biodegradable, que cumple el reglamento CE N° 648/2004 sobre detergentes. APTO PARA SU USO EN INDUSTRIA ALIMENTARIA.

Incompatible con detergentes aniónicos.

## ENVASES

Bombonas homologadas de plástico transparente de 5, 10 y 25 kg. La fecha de caducidad del producto está impresa en el envase.

## INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Leer ficha de datos de seguridad antes de utilizar el producto. N° Registro ROESP: B-0146-E

La presente información está basada en nuestra experiencia práctica y ensayos de laboratorio. Debido a la gran diversidad de materiales existentes en el mercado y a las diferentes formas de aplicación que quedan fuera de nuestro control, recordamos la necesidad de efectuar en cada caso ensayos prácticos y controles suficientes para garantizar la idoneidad del producto en cada aplicación concreta. Nuestra garantía se extiende únicamente a la uniforme calidad de los lotes suministrados, que son sometidos a estrictos controles analíticos, no pudiendo exigirse otras responsabilidades.