

# MICOSAN

## Desinfectante de superficies ámbito sanitario



Desinfectante de aplicación en cualquier tipo de suelos o superficies lavables en el ámbito sanitario. Concebido para las zonas de paso y administrativas, lavabos públicos, cafeterías, hospitales de día, salas de rehabilitación, farmacia, laboratorios, salas de visita y exploración, cocina, lavandería, etc. Eficaz frente a bacterias, hongos y levaduras, incluida también la microbacteria de la tuberculosis. Eficacia viricida contrastada tanto frente a virus encapsulados (Hepatitis, VIH, Coronavirus, Influenza...), como virus no encapsulados (Poliovirus, Adenovirus, Norovirus...). Cumple con las normas:

NORMAUNE-EN 13697: Actividad Bactericida y Fungicida.

NORMAUNE-EN 14348: Actividad Tuberculicida.

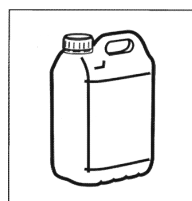
NORMA UNE-EN 14476 Actividad Viricida.



## DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Antes de usar el producto leer detenidamente la etiqueta. A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente siga las instrucciones de uso. Deberá desecharse correctamente, evitando su liberación al medio ambiente. No inhalar. Realizar limpieza previa. Trabajar a temperatura ambiente y en ausencia de personas. Aplicar con fregona o bayeta aséptica mediante la técnica de "doble cubo". No necesita aclarado. Secado al aire. No entrar en el recinto ventilándose adecuadamente antes de entrar. Desechar la solución del producto después de cada utilización. No deberá mezclarse con ningún otro producto químico. Incompatible con detergentes aniónicos e hipoclorito. Para nivel bajo de desinfección, utilizar al 1% (10 ml de producto en un litro de solución) y mantener la superficie en contacto con el producto durante 15 min. Para nivel medio de desinfección, utilizar al 2,5% (25 ml de producto en un litro de solución) y mantener la superficie en contacto con el producto durante 60 min.

## FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 5 L.

Nº REG. FAB.: 9735-DS. Nº DE REGISTRO AEMPS: 792-DES.

En caso de accidente consultar al SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA 91 562 04 20 Nº FAB 63.393



## PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto: líquido transparente  
Color: incoloro o ligeramente amarillento  
Densidad:  $1.00 \pm 0.01$   
pH: 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14  $3.9 \pm 0.5$   
← ÁCIDOS NEUTROS ALCALINOS →

Tª Inflamación:  $> 23^{\circ}\text{C}$   
Viscosidad (cPs,  $20^{\circ}\text{C}$ ): N.A.  
Demanda Química de Oxígeno (DQO): N.A.  
Contenido en Fósforo (P): N.A.  
Otros: N.A.



## COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

Alcohol isopropílico 11.4% p/p.  
Glutaraldehído 11.2 % p/p.  
Cloruro de didecildimetilamonio 4 % p/p.  
Cloruro de benzalconio 5.3 % p/p.  
Coadyuvantes y disolventes 100%.