

UNISAN

Desinfectante de superficies ámbito sanitario

PROPIEDADES

UNISAN es un poderoso desinfectante de amplio espectro aplicable en suelos, lavabos, mobiliario y superficies lavables en el ámbito sanitario. Está concebido para la desinfección de zonas de cualquier nivel. Ha sido sometido a ensayos de eficacia que simulan condiciones de suciedad. Compatible con una amplia gama de materiales (acero inoxidable, linóleo, PVC, HDPE, PP,...). Exento de aldehídos.

DOSIFICACION 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. Emplear sin necesidad de limpieza previa salvo la desinfección de zonas críticas donde se limpiará previamente. Se recomienda trabajar a temperatura ambiente y en ausencia de personas. Aplicar con fregona o bayeta en condiciones limpias o asépticas mediante la técnica de "doble cubo". No necesita aclarado. Se recomienda no entrar en el recinto desinfectado hasta transcurridas 3 horas (1 hora si se aclara). Desechar la solución del producto después de 24 horas y siempre después de cada utilización. Deberá desecharse correctamente, evitando su liberación al medio ambiente. No utilizar el envase una vez vacío. Conservar únicamente en el recipiente original. No mezclar con otros productos. Utilizar las dosis indicadas, manteniendo la superficie en contacto con el producto durante el tiempo necesario según la eficacia requerida.



NORMAS	ACTIVIDAD	CONCENTRACIÓN	TIEMPO
NORMA 13697 / 13727	BACTERICIDA	5%	5 min
NORMA 13697 / 13624	LEVURICIDA	0,25%	5 min
NORMA 13697 / 13624	FUNGICIDA	7%	60 min
NORMA 14476	VIRICIDA PARCIAL (virus encapsulados H1N1, MVA) Eficacia para virus patógenos encapsulados (VIH, Hepatitis, ébola, H1N1...)	0,50%	5 min
NORMA 14476	VIRICIDA ESPECTRO COMPLETO Eficacia viricida completa. Para cualquier tipo de virus; tanto encapsulados como no encapsulados (adeno, polio y norovirus)	7%	60 min
NORMA 14348	MICOBACTERICIDA / TUBERCULICIDA	2%	30 min
NORMA 13704	ESPORICIDA	7%	60 min

Cada pulsación del dosificador incorporado equivale a 30 ml. de producto.

UNISAN

Desinfectante de superficies ámbito sanitario

COMPOSICION QUIMICA CUALITATIVA

Cloruro de Didecyl dimetil amonio	6,4%
N-(3-aminopropil)-N-dodecyl propano-1,3-diamina	5,4%
2-Amonietanol	
Alcohol graso etoxilado	
Isopropanol	
Coadyuvantes y Agua csp	100%

PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

Aspecto:	líquido transparente
Color:	incolore o lig. amarillento
pH (1%):	11.2
Densidad (20°C):	1.004
Tª inflamación:	> 60 °C

PRESENTACION

Envases de 5 Lts.