



LIMPIADOR PROFESIONAL DESINFECTANTE DE PISOS

DESCRIPCION

El **Limpiador Profesional Desinfectante de Pisos LIMPLUS** es un producto especialmente formulado con la más Alta Tecnología Antiséptica en el mercado. El producto consta de una mezcla especial agentes desinfectantes base cuaternarios de amonio (QUAT / QACs – Quaternary Ammonium Cations) de para Desinfectar pisos fungicida y virucida de amplio espectro que permite sanitizar superficies de metal, madera, vidrio, plástico, cerámica y otras superficies rígidas así como uso clínico en pisos y paredes. Su fórmula especial a base de agentes oxidantes y surfactantes le permite tener una gran ventaja con el tiempo de acción para eliminar gérmenes. Su acción radica en la desnaturalización de proteínas, inactivación de enzimas y destrucción de la membrana celular de los microorganismos, además su baja tensión superficial le permite ingresar y actuar en superficies porosas e irregulares.

El Limpiador Profesional Desinfectante de Pisos tiene una aplicación de amplio espectro que elimina bacterias, virus y hongos en un tiempo máximo de acción de 10 minutos. La siguiente tabla muestra la cobertura de sanitización contra la mayoría de los gérmenes presentes en las superficies de hogares, escuelas, transporte público, centros comerciales, restaurantes y áreas de estancia común en hospitales.

Tabla 1

TIPO DE BACTERIAS	TIPO DE VIRUS
<i>Staphylococcus aureus</i>	Poliovirus Tipo I
<i>Esterichia Coli</i>	Adenovirus Tipo 5
<i>Pseudomona aeruginosa</i>	Murine Novovirus
<i>Proteus Vulgaris</i>	Virus de la Gripe Aviar
<i>Aspergillus Niger</i>	Citomegalovirus
<i>Candida Albicans</i>	Virus del Herpes Simple Tipo 1 (HSV-1)
<i>Aerobacter Aerogenes</i>	Virus del Herpes Simple Tipo 2 (HSV-2)
<i>Bacilus Aereus</i>	Virus de la Hepatitis B Humana (VHB)
<i>Bacilus Subtilis</i>	Virus de la Hepatitis C Humana (VHC)
<i>Brevibacterium Ammoniagenes</i>	Virus de la Influenza H1N1
<i>Brucella Abortus</i>	Virus de la Influenza A (Hong Kong)
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	Virus de la Influenza B
<i>Lactobacillus Casei</i>	Rinovirus
<i>Monilia Albicans</i>	Rotavirus
<i>Penicillium Luteum</i>	Virus Sincital Respiratorio
<i>Penicillium Notatum</i>	SARS-CoV-2 / Coronavirus
<i>Pityrosporum Ovale</i>	
<i>Saccaromyces Cerevisiae</i>	
<i>Salmonella Choleraesuis</i>	
<i>Salmonella Gallinarum</i>	
<i>Salmonella Pullorum</i>	
<i>Salmonella Typhimurium</i>	
<i>Salmonella Schottmuelleri</i>	
<i>Salmonella Typhosa</i>	
<i>Shigella Sonnei</i>	
<i>Streptococcus Pyrogenes</i>	
<i>Streptococcus Viridians</i>	
<i>Trichophyton Interdigitale</i>	



MODO DE APLICACIÓN

- 1.- Recomendado para pisos de alto riesgo de infección donde se acumula suciedad generada por el tránsito de personas como pasillos de hospitales, escuelas, oficinas públicas, centros comerciales, bancos, bodegas de almacenamiento de productos alimenticios y sanitarios, así como pisos de cajas de transporte, trailers y cajas cerradas, gimnasios, centros de masaje, SPAS, salones de belleza y peluquerías.
- 2.- Agregue a una cubeta con agua, 1 parte de **LIMPIADOR PROFESIONAL DESINFECTANTE DE PISOS**, por 20 partes de agua. Aproximadamente medio litro de producto en 10 litros de agua.
- 3.- Empape el trapeador y páselo por el piso absorbiendo la suciedad que le sea posible y dejando secar el producto. No es necesario enjuagar, el piso queda limpio y desinfectado, su efecto a anti séptico de larga duración cubre un turno completo de actividades (8 a 12 horas).
- 4.- El tiempo de acción del **LIMPIADOR PROFESIONAL DESINFECTANTE DE PISOS** es de 10 minutos como mínimo, dejar actuar el líquido desinfectante por el tiempo recomendado.

RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD

- Lea las instrucciones de uso y/o aplicación descritos en la etiqueta del envase.
- No se deje al alcance de los niños.
- No aplicar el **LIMPIADOR PROFESIONAL DESINFECTANTE DE PISOS** directamente sobre la piel, ojos o ropa, esto puede causar irritación leve.
- Utilice lentes de seguridad y guantes de látex durante la aplicación del producto.
- Para más información solicite la hoja de seguridad del producto al fabricante o distribuidor autorizado.

DISPOSICIÓN DE ENVASES Y RESIDUOS

- Se recomienda disponer los envases en lugares autorizados.
- No se vierta el producto de forma concentrada directamente al drenaje.

