

**FICHA TECNICA
DESINFECTANTE ORGANICO DESF-FOG
VERSION 2020**

NOMBRE COMERCIAL	DESF -FOG
CLASE QUIMICA	DESINFECTANTE
GRUPO QUIMICO	ACIDOS ORGANICO
INGREDIENTES ACTIVOS	EXTRACTO CITRICO 20.00 %, PROPILENGLICOL 40.00 % ISOPROPANOL 35.00% GLICERINA USP 05.00%
TOXICIDAD	DL50 140,000 mg IA. / Kg.
DOSIS	500 ml / 1,000 m³
PROPIEDADES FISICAS	LIQUIDO, INCOLORO LIGERAMENTE VISCOSOS
CARACTERISTICAS	<p>Desinfectante orgánico biodegradable de amplio espectro de acción microbiana bactericida, viricida y fungicida. La formulación técnica de aplicación permite cobertura integralmente los ambientes, desinfectando no solo superficies, si no también la carga microbiana ambiental.: Pseudomona auriginosa, Staphilococcus aureus, Mycobacterium tuberculosis, E. coli, Acinetobacter baumani, Salmonella Tiphymurium Klebsiela pneumoniae fúngicos: Candica albicans, penincilim verucosum, aspergillius fumigatuas , Absydia corymebacteria y virales: Hepatitis B, C, Retrovirus, herpes virus y coronavirus puede actuar de manera rápida sobre equipos y artefactos eléctricos o integrados sin ocasionar daños a ellos esta característica permita lograr desinfecciones integrales, en aquellos lugares de difícil acceso a la limpieza, y su rápida aplicación permite realizar usos diarios sin ningún riesgo.</p> <p>Muy útil para la desinfección de espacio e mucha concurrencia como vehículos de transporte público de los corredores viales y linea del tren eléctrico; transporte público interprovincial, ambientes hospitalarios, merado de abastos, e hipermercados, locales de espectáculos públicos como teatros, cines asi como recintos de mucha concurrencia en las empresas procesadoras de alimentos como vestuarios, servicios higiénicos, comedores salas de proceso y almacén de productos terminados entre otros.</p>
ESPECTRO DE ACCIÓN	BACTERICIDA, VIRICIDA Y FUNGICIDA
TIPO DE TRATAMIENTO	FOCAL E INTEGRAL
EQUIPO	GENERADORES DE AEROSOL Y TERMONEBULIZADORES
USOS	HOSPITALARIO (Desinfección de ambientes en general) DOMÉSTICO, INDUSTRIAL (Molineras, Cerveceras, Pesqueras, Embarcaciones, Agroindustriales, Ganaderas, Panificadoras, Lácteos, etc.), SALUD PÚBLICA, VETERINARIA, INSTALACIONES SANITARIAS, ETC.
REGISTRO SANITARIO	1416-2020/DCEA/DIGESA/SA
TIPO DE ENVASE	ENVASES DE 1 GALON
Tiempo de Exposición del Tratamiento	Mínimo: 15 minutos; Máximo: El que uno determine
Tiempo de Ventilación del Post Tratamiento	Mínimo: Entre 15-30 minutos Máximo: El que uno determine desee