


DESCRIPCIÓN	Desinfectante con un agente activo con capacidad surfactante, ideal para atacar virus ya que elimina la cobertura de naturaleza oleosa de algunos virus, desnaturalizándolo en las superficies. Es ideal también para combatir bacterias y como fungicida.	
VENTAJAS	Solución desinfectante que no afecta al cuerpo humano, combate las bacterias incluyendo bacterias gram-negativas, gram-positivas, así como los virus de naturaleza oleosa y los responsables de las gripes, incluyendo también hongos, esporas, levaduras y mohos.	
APLICACIONES	<p>Por su amplio espectro, está diseñado para eliminar en segundos los patógenos del ambiente en las superficies</p> <p>Aplicación en la industria de alimentos Plantas de producción, plantas industriales, máquinas, restaurantes y similares</p> <p>Desinfección para el trabajo en oficinas, consultorios, colegios, jardines y todo lugar donde se requiera desinfección especializada.</p> <p>Prevención pública, Trenes, autobuses y vehículos de cualquier tipo, en aeropuertos y cualquier sistema de cercanías.</p> <p>Compatible con máquinas nebulizadoras y cabinas de desinfección</p>	
INSTRUCCIONES	<p>Aplíquese el producto puro, ya sea por inmersión o por rociado en las superficies, dejándolo actuar por unos segundos. Si requiere limpieza, antes de aplicarlo, asegúrese de eliminar de las superficies las partículas grandes de suciedad y realizar limpieza previa con multiusos y/o desengrasante (dependiendo el caso) apropiado para cada superficie, enjuagando el desengrasante con agua potable.</p> <p>Para Eliminación de olores, para higienizar y para desinfectar): Con un paño limpio humedecerlo y pasarlo por las superficies. Para el ambiente rociar el producto en el área a desinfectar. No necesita enjuague.</p> <p>Concentración del producto activo en dilución 10.000 ppm.</p>	
PROPIEDADES FÍSICAS	COLOR:	Azul
	OLOR:	Característico
	INFLAMABILIDAD:	No presenta
	GRAVEDAD ESPECÍFICA:	1.01 +/- 0.5
	pH:	7 +/- 0.05
	SOLUBILIDAD EN AGUA:	100%
	ESTABILIDAD:	Producto estable en condiciones normales de Almacenamiento. 12 meses.
PRECAUCIONES	<p>Mantener fuera del alcance de los niños</p> <p>No comer, beber o fumar mientras se manipula el producto.</p> <p>No dispensar en el medio ambiente (Fuentes agua como lagos, ríos y similares. No dispensar el producto puro en plantas de tratamiento de agua), pues al ser un desinfectante de amplio espectro, puede eliminar microorganismos no patógenos.</p>	
INDICACIONES DE PELIGRO	Puede ser nocivo en caso de ingestión	
PRESENTACIÓN	ENVASE PLÁSTICO DE 500 cc, 1, 4, 20, 60 y 208 Litros.	
<p>LA INFORMACIÓN QUE ESTA FICHA TECNICA CONTIENE, SE HA ELABORADO CON EL FIN DE PROPORCIONAR UNA GUÍA ADECUADA PARA LA UTILIZACIÓN DEL PRODUCTO, SIN EMBARGO, YA QUE EXISTEN DIFERENTES CONDICIONES DE TRABAJO, PRAXIS LABORATORIOS S.A.S NO SE HACE RESPONSABLE POR CUALQUIER DAÑO OCASIONADO DEBIDO AL INDEBIDO MANEJO DEL PRODUCTO.</p>		