


DESCRIPCIÓN	Potente solución desinfectante de acción rápida y alto nivel. Proporcionan una eficaz acción contra virus, bacterias gram+ y gram-, hongos, esporas, no requiere enjuague. Formula con pH estable que no requiere soluciones activadoras. No es corrosivo y está diseñado para usarse en los procesos de desinfección dentro de los protocolos de bioseguridad a todo nivel	
VENTAJAS	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Producto de rápida evaporación, que ataca todo tipo de microorganismos ✓ No ataca metales ni plásticos 	
APLICACIONES	Por su amplio espectro, está diseñado para eliminar los patógenos del ambiente en las superficies, tanto en oficinas, hogar, centros deportivos, centros comerciales, diferentes medios de transporte y en todo tipo de industria o industria donde se deban cumplir protocolos de biodesinfección.	
INSTRUCCIONES	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Diluya: <ul style="list-style-type: none"> 1 parte de producto por 3 partes agua para desinfección general 1 parte de producto por 2 partes de agua para desinfección profunda. ✓ Aplicar sobre superficies que requieran desinfección. ✓ Previo a la aplicación retirar materia orgánica y todo tipo de suciedad. ✓ En la concentración recomendada su uso es seguro. <p>Aplíquese el producto diluido, ya sea por inmersión o por rociado en las superficies, dejándolo actuar hasta secar.</p>	
PROPIEDADES FÍSICAS	<p>Color verde</p> <p>Olor Característico</p> <p>Inflamabilidad no Inflamable</p> <p>Densidad: 1,0 a 1,02</p> <p>pH 8 a 9</p> <p>Solubilidad en agua Toda proporción</p> <p>Almacenamiento Productos estable en condiciones normales de almacenamiento y uso.</p> <p>Biocida Glutaraldehido</p> <p>Concentración del producto activo:</p> <p style="padding-left: 40px;">Puro: 20.000 ppm</p> <p style="padding-left: 40px;">1 parte por 3 partes de agua: 5.000 ppm</p> <p style="padding-left: 40px;">1 parte por 2 partes de agua: 6.600 ppm</p>	
PRECAUCIONES	<p>Mantener fuera del alcance de los niños.</p> <p>No comer, beber o fumar mientras se manipula</p> <p>Manténgase bien tapado, en sitio fresco, protegido de la luz.</p>	
INDICACIONES DE PELIGRO	<p>Puede ser nocivo en caso de ingestión</p> <p>Puede ser irritante con la piel</p> <p>Irritante con los ojos</p>	
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>		