



<b>DESCRIPCIÓN</b>	PRODUCTO FORMULADO PARA PROPORCIONAR UNA EFICAZ ACCIÓN DESINFECTANTE Y SANITIZANTE DE LAS MANOS, SIN NECESIDAD DE ENJUAGUE, DEJANDO LA PIEL SUAVE Y HUMECTADA, GRACIAS A LA PRESENCIA DE HUMECTANTES, QUE ADICIONALMENTE OFRECEN POR MAS TIEMPO LA ACCION DEL BIOCIDA, EL CUAL ES INOCUO PARA LAS PERSONAS, POR SER DE ORIGEN NATURAL, EL CUAL PROVIENE DEL AZUCAR DEL MAIZ Y DEL ACIDO CAPRILICO QUE PROVIENE DE LA PALMA	
<b>VENTAJAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● EFECTIVO CONTRA BACTERIAS, HONGOS, LEVADURAS, ESPORAS Y POSEE UN BIOCIDA DE ULTIMA GENERACION, QUE ATACA LA COBERTURA DE NATURALEZA OLEOSA DE ALGUNOS VIRUS</li> <li>● NO GENERA RESEQUEDAD, GRACIAS A SU FORMULACION CON HUMECTANTES</li> <li>● NO REQUIERE ENJUAGUE POSTERIOR. Y ES DE RAPIDO SECADO</li> <li>● ES INOCUO PARA EL SER HUMANO, POR LO CUAL SE PUEDE APLICAR CON SEGURIDAD POSTERIOR A SU SECADO, GENERA UNA CAPA PROTECTORA DE EFECTO MAS RETARDADO SOBRE LAS SUPERFICIES, PERMITIENDO MAYOR TIEMPO PARA SU EFECTO DE DESINFECCION</li> </ul>	
<b>APLICACIONES</b>	SE PUEDE UTILIZAR FRECUENTEMENTE SIN RIESGOS DE IRRITACIÓN A LA PIEL Y A PESAR DE TENER UNA BASE EN ALCOHOL NO DEJA OLORES RESIDUALES DESPUES DE UNOS POCOS SEGUNDOS DE HABERSE UTILIZADO. SE RECOMIENDA SU USO EN EL SECTOR HOSPITALARIO EN LUGARES COMO CLINICAS, ENFERMERIAS, CENTROS DENTALES, CENTROS MEDICOS, BANCOS, OFICINAS, INDUSTRIA DE ALIMENTOS, INDUSTRIA EN GENERAL O DONDE SE EXIJA DESINFECCION INMEDIATA.	
<b>INSTRUCCIONES</b>	APLIQUE LA CANTIDAD PROPORCIONADA POR EL DISPENSADOR EN UNA APLICACIÓN DIRECTAMENTE SOBRE LAS MANOS. SIN PREVIO ENJUAGUE, FROTE POR UNOS SEGUNDOS HASTA QUE SEQUE EL PRODUCTO O RETIRERO CON UNA TOALLA DESECHABLE.	
<b>PROPIEDADES FÍSICAS</b>	<b>COLOR</b>	INCOLORO
	<b>OLOR</b>	ALCOHOL
	<b>INFLAMABILIDAD</b>	N/D
	<b>GRAVEDAD ESPECÍFICA</b>	0.95 +/- 0.05
	<b>pH</b>	7 +/- 0.5
	<b>SOLUBILIDAD EN AGUA</b>	100 %
	<b>ESTABILIDAD</b>	PRODUCTO ESTABLE EN CONDICIONES NORMALES DE USO Y ALMACENAMIENTO
	<b>BIOCIDA</b>	ESTER – XILITYL SESQUICAPRILATE DE ORIGEN NATURAL, PROVENIENTE DEL AZÚCAR DEL MAÍZ Y EL ÁCIDO CAPRILICO DE LA PALMA
	<b>CONCENTRACION BIOCIDA</b>	3.000 ppm
<b>PRECAUCIONES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● AL CONTACTO CON LOS OJOS LAVE CON ABUNDANTE AGUA.</li> <li>● NO INGIERA.</li> <li>● ALMACENE Y CONSERVE LEJOS DE FUENTES DE IGNICIÓN.</li> <li>● MANTENGA LEJOS DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.</li> </ul>	
<b>INDICACIONES DE PELIGRO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● MANTENER EL RECIPIENTE HERMÉTICAMENTE CERRADO.</li> <li>● EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: ENJUAGAR CON AGUA CUIDADOSAMENTE DURANTE VARIOS MINUTOS.</li> </ul>	 
<b>PRESENTACIÓN</b>	ENVASE PLÁSTICO DE 1, 4, 20, 60 y 208 Litros.	
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.		