


<p>1. PRODUCTO E IDENTIFICACION DE LA COMPAÑIA <u>IDENTIFICACIÓN DEL FABRICANTE</u> Laboratorios Eufar S.A. Calle 137 No. 52 A-36, Bogotá - Colombia Teléfono No.: (57-1) 6254455 www.eufar.com En caso de emergencia: (57-1) 6254455 e-mail: info@eufar.com PRODUCTO: EUCIDA® ADVANCED</p>	<p>5. MEDIDAS EN CASO DE INCENDIO</p> <ul style="list-style-type: none"> • No inflamable. • No existe riesgo de explosión. 									
<p>2. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Causa irritación moderada por ingestión, en piel y mucosas. 	<p>6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL Derrames pequeños: Limpiar con una toalla absorbente o un material inerte para control de derrames y disponerlo en un recipiente apropiado, según la normatividad vigente. Enjuagar el área.</p>									
<p>3. COMPOSICIÓN, INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES PELIGROSOS</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>NOMBRE</th> <th>No. CAS</th> <th>CONTENIDO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Alcohol etílico</td> <td>64-17-5</td> <td><25%</td> </tr> <tr> <td>Cloruro de amonio cuaternario de quinta generación</td> <td>68424-95-3</td> <td><2%</td> </tr> </tbody> </table>	NOMBRE	No. CAS	CONTENIDO	Alcohol etílico	64-17-5	<25%	Cloruro de amonio cuaternario de quinta generación	68424-95-3	<2%	<p>7. MANEJO Y ALMACENAMIENTO</p> <p><u>Manejo</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • No re-ensavar, ni adicionar agua al producto. • Evitar el contacto con piel y mucosas. • No ingerir. <p><u>Almacenamiento</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Mantener en el envase original, bien tapado, en sitio fresco, protegido de la luz y lejos del alcance de los niños. • No almacenar cerca de alimentos.
NOMBRE	No. CAS	CONTENIDO								
Alcohol etílico	64-17-5	<25%								
Cloruro de amonio cuaternario de quinta generación	68424-95-3	<2%								
<p>4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inhalación: Trasladar al paciente a un sitio aireado. • Ingestión: Si el paciente está consciente, administrar inmediatamente agua, no inducir el vómito. Brindar atención médica, si es necesario. • Contacto con la piel: Enjuagar. • Contacto con los ojos: Enjuagar. Levantar y separar los párpados, para asegurar la remoción del producto. Si los síntomas persisten consultar al oftalmólogo. 	<p>8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/ PROTECCIÓN PERSONAL</p> <ul style="list-style-type: none"> • La concentración de los ingredientes activos en el producto, garantiza una baja exposición. Los límites de exposición al ingrediente activo del producto no están establecidos en ACGIH-TLV ni OSHA-PEL; sin embargo, se aconseja: • Protección de la piel: Usar guantes. • Protección de los ojos: Si existe riesgo de salpicaduras, usar gafas de seguridad o protector facial. • No comer, beber ni fumar durante el uso. • Lavar las manos después del uso. 									

9. PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS <table border="1"> <tr> <td>Aspecto</td> <td>Líquido incoloro.</td> </tr> <tr> <td>pH</td> <td>6.5 a 10.5</td> </tr> <tr> <td>Miscibilidad</td> <td>Miscible con agua.</td> </tr> <tr> <td>Olor</td> <td>Olor característico.</td> </tr> </table>		Aspecto	Líquido incoloro.	pH	6.5 a 10.5	Miscibilidad	Miscible con agua.	Olor	Olor característico.	13. CONSIDERACIONES DE DISPOSICION <ul style="list-style-type: none"> No se generan residuos. Los envases vacíos limpios pueden ser reciclados, de acuerdo a las leyes y disposiciones vigentes. 	
Aspecto	Líquido incoloro.										
pH	6.5 a 10.5										
Miscibilidad	Miscible con agua.										
Olor	Olor característico.										
10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD <ul style="list-style-type: none"> El producto es estable en condiciones ordinarias de uso y almacenamiento. Condiciones a evitar: Calentamiento fuerte, evaporación, exposición directa al sol. Materiales a evitar: No mezcle el producto con otros productos de limpieza y/o desinfección, ya que pueden presentarse interferencias o incompatibilidades. No adicione agua al producto. 		14. INFORMACIÓN SOBRE TRANSPORTE <ul style="list-style-type: none"> Producto no peligroso según los criterios de la reglamentación de transporte. 									
11. INFORMACIÓN TOXICOLOGICA <ul style="list-style-type: none"> La concentración baja del ingrediente activo, garantiza baja toxicidad. Ingestión: Moderadamente irritante. Contacto con los ojos: Puede causar irritación ocular. 		15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA EN COLOMBIA <ul style="list-style-type: none"> Decreto 1609/2002 NTC 4435 Norma Técnica Colombiana. Transporte de mercancías. Hojas de datos de seguridad para materiales. 									
12. INFORMACION ECOLOGICA <ul style="list-style-type: none"> Producto biodegradable. No incorporar a suelos ni acuíferos. 		16. INFORMACIÓN ADICIONAL <p>Esta hoja de seguridad ha sido elaborada según la norma NTC 4435. La información y recomendaciones contenidas en este documento están basadas en nuestro conocimiento actual. EUFAR S.A., no se hace responsable por el mal uso del producto; cada usuario debe revisar la versión vigente de esta hoja de seguridad, de acuerdo con su aplicación específica.</p>									
ELABORÓ		REVISÓ									
Nombre: Martha Hernández Firma: <i>Martha Hernández</i> Cargo: Coordinadora de Calidad Fecha: Ago. 29/18		Nombre: Yenny Paola Marín O. Firma: <i>Yenny Paola Mo.</i> Cargo: Directora Técnica Fecha: Ago. 29/18									
		APROBÓ									
		Nombre: Yenny Paola Marín O. Firma: <i>Yenny Paola Mo.</i> Cargo: Directora Técnica Fecha: Ago. 29/18									