



SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE  
Y RECURSOS NATURALES

**SUBSECRETARÍA DE GESTIÓN PARA LA PROTECCIÓN AMBIENTAL  
DIRECCIÓN GENERAL DE GESTIÓN INTEGRAL DE MATERIALES Y  
ACTIVIDADES RIESGOSAS**

INFORMACIÓN PARCIALMENTE RESERVADA  
Fundamento Legal: Artículo 14 fracciones I y II de la Ley Federal de Transparencia  
y Acceso a la Información Pública Gubernamental

<b>OFICIO No.</b> V-DGGIMAR.710/AH-02078/22		
<b>No. DE FOLIO:</b> 0502300400120215093003823	<b>FECHA DE EXPEDICIÓN:</b> Ciudad de México, a 14 de Enero de 2022	
<b>AUTORIZACIÓN PARA IMPORTACIÓN DE SUSTANCIAS Y MATERIALES TÓXICOS O PELIGROSOS</b>		
Con fundamento en los artículos 135 fracción IV, 153 fracción VII de Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente vigente; 1, 2 fracción I, 3 fracción II, 30, 31, 32 y 33 del Reglamento en Materia de Registros, Autorizaciones de Importación y Exportación y Certificados de Exportación de Plaguicidas, Nutrientes Vegetales y Sustancias y Materiales Tóxicos o Peligrosos vigente; 29 fracción I, X, XII y XIV del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales vigente; el Acuerdo que Establece la Clasificación y Codificación de Mercancías cuya Importación y exportación está sujeta a Regulación por parte de las Dependencias que integran la Comisión Intersecretarial para el Control del Proceso y uso de Plaguicidas, Fertilizantes y Sustancias Tóxicas vigente; el Acuerdo que Establece la Clasificación y Codificación de Mercancías cuya Importación y Exportación está sujeta a Regulación por parte de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales vigente; y demás disposiciones aplicables, se expide la presente autorización de importación a favor de la empresa denominada:		
<b>NOMBRE O RAZÓN SOCIAL</b> ENBLANC DE MEXICO SA DE CV AEROPUERTO, 6523 , D2 CULIACAN DE ROSALES, BACHIGUALATO, CULIACAN 80140, SINALOA, MEXICO (ESTADOS UNIDOS MEXICANOS) TEL. 3034404		
<b>R.F.C. ó C.U.R.P.</b> EME071214642	<b>VIGENCIA INICIAL</b> 14 de Enero de 2022	<b>VIGENCIA FINAL</b> 20 de Febrero de 2022
<b>NOMBRE COMERCIAL</b> PEROXIDO DE HIDROGENO	<b>NOMBRE COMUN</b> PEROXIDO DE HIDROGENO	<b>NÚMERO CAS</b> Peróxido de hidrógeno (agua oxigenada), incluso solidificado con urea. CAS 7722-84-1 7722-84-1
<b>CONCENTRACIÓN EN (%)</b> 35-50%	<b>COMPONENTES</b> *****	<b>CATEGORÍA TOXICOLÓGICA</b> III MODERADAMENTE TOXICO
<b>CANTIDAD</b> 13560	<b>UNIDAD DE MEDIDA</b> Kilogramo	<b>ESTADO FÍSICO</b> Líquido
<b>OBJETO DE LA IMPORTACIÓN</b> DISTRIBUCIÓN.		<b>FRACCIÓN ARANCELARIA</b> 28470001
<b>OBSERVACIONES</b> N/A		
<b>PAÍS DONDE SE ELABORA O PRODUCE EL PRODUCTO</b> ESPAÑA (REINO DE)	<b>PAÍS DE PROCEDENCIA</b> ESPAÑA (REINO DE)	<b>ADUANA DE ENTRADA</b> ALTAMIRA, MANZANILLO, MAZATLAN, VERACRUZ
<p><b>Director de Riesgo y Proyectos</b></p> <p>"Con fundamento en lo dispuesto en el artículo 84 del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales vigente, y mediante oficio No. DGGIMAR.710/001484 de fecha 12 de abril de 2021, en suplencia por ausencia del Director General de Gestión Integral de Materiales y Actividades Riesgosas".</p> <p>ege+Eb+i9DRkpJUABlcmthSYkYK6AzgU+z3wFQ0Ly1ivTSWzl//kEraroFG0siiYQMFrfbc6a1N MRWqbJoiCtcMRf6z+6SIVu5bMm6Pofa5TF2dgZ4S8VBFigTJ/rwNoFDDor4hlQRdqef4YJXeSQpj 0oRPw5Wtj97QNn8W/j2Bz5F8qvrjk8j8NFMuZ5OpZWEstwxbsAjB7GWvpP+7CHJvqyLLiMOgdrpX MuFaw15uXBlarGvY4O5au2nw3FHeQB719aZEpLqza4ykwTySz2F1XwlhSO6BL/2WB8glByYw7Z0 mLIBth3NIERIDytz6Teor0QrY6jM9AkRRFX92g==</p> <p><b>JORGE ALONSO MARBAN HERNANDEZ</b></p>		

JAMH/SIBJ/JCH

