







## Sección 15- Información reguladora

Categoría de Peligro de SARA (EEUU)	Este producto ha sido revisado según las clases de peligro por el EPA (EEUU) según las Secciones 311 y 312 de SARA y según las definiciones se considera cumplir con las siguientes categorías:					
	Incendio- No	Presión-No	Reactivo-No	Agudo- No	Crónico- No	
SARA Información Titulo III	Este producto contiene las siguientes sustancias sujetas a los requisitos de notificación del Título (EPCRA) de la Ley de Enmiendas y Reautorización del Superfondo de 1986 (SARA) y 40 CFR Parte 372:					
	Nombre químico	Número CAS	Cantidad Reportable de CERCA (libras)	Declaración de SARA		
				302	304	313
	Nitrato de magnesio	10377-60-3	N/A	N/A	N/A	N/A
CERCLA/ Superfondo, 40 CFR Sección 117, 302	Si este producto contiene componentes sujetos a sustancias designadas como Sustancias de Cantidad Reportable de CERCLA, se designará en el cuadro anterior con el valor de la cantidad reportable en libras. Si hay una liberación de sustancia de la cantidad reportable al medio ambiente, se requiere notificación al Centro Nacional de Respuesta (EEUU), Washington DC (800-424-8802).					
TSCA	Este producto es una forma hidratada de ácido nítrico y del sal de magnesio, lo cual listado en el inventario de TSCA Activo.					

## Sección 16 Otra Información

Fecha de emisión	4/4/2023
Fecha de revisión	<b>April 2023 salt out temp updated and pH adjusted. June 2019 TSCA Statement revised to include the word 'Active'. May 1, 2019 Actualización según requisitos de GHS. June 2018 SDS format updated. October 2017 SDS update to meet GHS Standards. August 2014 Revisión a la declaración de TSCA. February 2013 revision prepared in accordance with 29 CFR 1910.1200 Appendix D to meet Global Harmonization Standards.</b>

Descargo de responsabilidad

La información contenida en esta HDS refiere solamente al material específico designado y no se relaciona con ningún otro proceso/uso con ningún otro material. Esta información se proporciona de forma gratuita y se basa en datos que se consideran precisos y confiables desde la fecha del presente. Está destinado por la utilización de personas que poseen conocimientos técnicos a su propia discreción y riesgo. Dado que el uso está fuera de nuestro control, TradeMark Nitrogen Corp. no asume ninguna garantía, expresa o implícita, ni responsabilidad en relación con el uso de esta información. Nada de lo aquí contenido se debe interpretar como una recomendación para infringir ninguna patente. TradeMark Nitrogen Corp. no asume ninguna responsabilidad por daños al comprador o a terceros causados por el uso anormal del material, incluso si se siguen recomendaciones de seguridad razonables. Además, el vendedor asume todo el riesgo en el uso de este material.