



**AGROCETE INDÚSTRIA DE FERTILIZANTES  
LTDA.**

Calle Anna Scremin, 800 – Distrito Industrial.

Ponta Grossa – PR – Brasil

Teléfono / Fax: (42) 3228-1229

Registro en el MAPA: EP PR-000681-5

Web: [agrocete.com](http://agrocete.com)

e-mail: [agrocete@agrocete.com](mailto:agrocete@agrocete.com)

CNPJ: 75.007.385/0001-18 - Indústria Brasileira

# HOJA DE SEGURIDAD

## GRAP Amyno15

Número de riesgo:	-
Número da ONU:	NO CLASSIFICADO
Clase / subclase de riesgo:	-
Descripción de la clase y subclase de riesgo:	-
<b>"PRODUCTO NO ENCUADRADO EN LA NORMA EN VIGOR SOBRE TRANSPORTE DE PRODUCTO PELIGROSOS"</b>	

Especificaciones:	Naturaleza Física: LÍQUIDO Color: COLORACIÓN VERDE, ACUOSA, CRISTALINO Y HOMOGÉNEO. Olor: SIN OLOR CARACTERÍSTICO Producto: FERTILIZANTE MINERAL MIXTO Aplicación: FOLIAR Garantías: S (sol. H <sub>2</sub> O) = 5% (67,5 g/L); B (sol. H <sub>2</sub> O) = 0,5% (6,75 g/L); Cu (sol. H <sub>2</sub> O) = 0,5% (6,75 g/L); Mn (sol. H <sub>2</sub> O) = 6% (81 g/L); Mo (sol. H <sub>2</sub> O) = 0,1% (1,35 g/L); Zn (sol. H <sub>2</sub> O) = 3% (40,5 g/L) + <u>Aminoácidos</u> . Densidad: 1,35 g/mL (±0,05) pH: 2,00 (±1,0)
EPI:	Respiratorio: Máscara de protección respiratoria Manos: Guantes impermeables Ojos: Gafas de seguridad Piel y Cuerpo: Ropa protectora adecuada.

## IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS/MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Fuego:	Producto no inflamable.
Salud:	Contacto con la piel: <ul style="list-style-type: none"><li>- Puede provocar irritación</li><li>- Sacar la ropa contaminada</li><li>- Lavar el área afectado con el agua y jabón</li></ul> Contacto con los ojos: <ul style="list-style-type: none"><li>- Puede causar irritación</li><li>- Lavar con el agua corriente en abundancia, durante 15 minutos.</li></ul> En caso de uso de lentes de contacto, retirarlas y lavarlas enseguida al agua corriente con abundancia. En caso de persistir la irritación, busque un médico oculista. Inhalación: <ul style="list-style-type: none"><li>- Llevar la persona para un sitio ventilado.</li></ul> Ingestión: <ul style="list-style-type: none"><li>- Provoca daños a los tejidos del cuerpo.</li><li>- En caso de ingestión, procurar un médico inmediatamente.</li></ul>
Medio ambiente:	No causa daños al medio ambiente.

## OTRAS INFORMACIONES

Observación:	Al conductor: En caso de emergencia, vestir el EPP y realizar los procedimientos arriba, considerando la gravedad del vaciamiento. Aislar el área, señalar el local. Procurar estancar al vaciamiento, tomando los debidos cuidados al manoseo. Impedir que el vaciamiento los cursos naturales del agua. Recoger el producto juntamente con su respectivo envase. La disposición final de este producto deberá ser realizada de acuerdo con la legislación ambiental vigente. Solicitar apoyo de la empresa en cualquier situación de emergencia por el teléfono contante en esa hoja.
--------------	---

*Revisada en 01/04/2021*