



**AGROCETE INDÚSTRIA DE FERTILIZANTES LTDA.**  
 Rua Ana Scremen, 800 – Distrito Industrial.  
 Ponta Grossa – PR – Brasil  
 Telefone / Fax: (42) 3228-1229  
**Registro no MAPA:** EP PR-05046-6  
 Site: [www.agrocete.com.br](http://www.agrocete.com.br)  
 e-mail: [agrocete@agrocete.com.br](mailto:agrocete@agrocete.com.br)  
 CNPJ: 75.007.385/0001-18 - Indústria Brasileira

**FISPB**  
**Ficha de Información de Seguridad**  
**del Producto Químico**

**GRAP MONT 15**

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

**Naturaleza Física:** SUSPENSIÓN HOMOGÉNEA  
**Color:** COLORACIÓN VERDE, ACUOSA, CRISTALINO Y HOMOGÉNEO.  
**Olor:** SIN OLOR  
**Producto:** FERTILIZANTE MINERAL MEZCLADO  
**Aplicación:** FOLIAR  
**Registro en el MAPA sob nº:** PR 05046 10075 – 1  
**Garantías:** S (sol. H<sub>2</sub>O) = 5% (70 g/l); B (sol. H<sub>2</sub>O) = 0,5% (7g/l); Cu (sol. H<sub>2</sub>O) = 0,5% (7g/l);  
 Mn (sol. H<sub>2</sub>O) = 6% (84g/l); Mo (sol. H<sub>2</sub>O) = 0,1% (1,4g/l); Zn (sol. H<sub>2</sub>O) = 3% (42g/l)  
**Densidad (a 20°C):** 1,40g/cm<sup>3</sup> ( ±0,05 )      **pH:** 2,10 ( ±0,5 )

Especificaciones:

EPI:

**Respiratorio:** Máscara de protección respiratoria  
**Manos:** Guantes impermeables  
**Ojos:** Gafas de amplia visión  
**Piel y Cuerpo:** Vestuario apropiado.

**IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS/MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS**

Fuego:	Producto no inflamable.
Salud:	<p><b>Contacto con a piel:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Puede provocar irritación</li> <li>- Reítrar la ropa contaminada</li> <li>- Lavar el área afectado con el agua y jabón</li> </ul> <p><b>Contacto con los ojos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Puede causar irritación y lacrimeo</li> <li>-Lavar con el agua corriente en abundancia, durante 15 minutos.</li> <li>En caso de uso de lentes de contacto, retirarlos y lavarlos enseguida al agua corriente con abundancia. En caso de persistir la irritación, busque un médico oculista.:</li> </ul> <p><b>Inhalación:</b></p> <p><b>Ingestión:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Levar la persona para un sitio ventilado.</li> <li>- Provoca danos a los tejidos del cuerpo.</li> <li>En caso de ingestión, procurar un médico inmediatamente</li> </ul>
Medio ambiente:	Fertilizante para agricultura, líquido, soluble al agua No causa daños al medio ambiente, su utilización es en la labranza, para suprir la necesidad de nutrientes por la planta.

**OTRAS INFORMACIONES**

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

**DEPARTAMENTO DEL ANÁLISIS Y CONTROL DE CALIDAD**