

HOJA DE SEGURIDAD

Saat Gema

Fertilizante foliar

1. IDENTIFICACIÓN DE LA COMPAÑÍA

Saat Andina S.A.
Autopista Medellín Km 1,5 PAO L - 21
Tel. 6362511 Fax. 5338327
saat.colombia@saat-ag.com

2. INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Elemento	Cantidad (g / l)
Boro (B)	160

Fuente: Ácido Bórico

3. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

PRECAUCIÓN

1. Nocivo si se ingiere en cantidades excesivas.
2. Irritante débil en los ojos y sobre la piel. Evite el contacto con los ojos. En heridas de la piel causa irritaciones.
3. Evite su inhalación. Puede causar irritaciones muy leves.

4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Ojos: Mantenga el ojo abierto y enjuáguelo lenta y suavemente con agua durante 15 minutos. Si la persona usa lentes de contacto, retírelos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuague. **ACUDA AL MÉDICO INMEDIATAMENTE Y MUESTRÉLE UNA COPIA DE LA ETIQUETA.**

Saat AG

Saat Gema

Colombia

Piel: Retire toda la ropa que esté contaminada. Enjuague inmediatamente la piel con abundante agua y jabón. ACUDA AL MEDICO INMEDIATAMENTE Y MUESTRÉLE UNA COPIA DE LA ETIQUETA.

Ingestión: LLAME O ACUDA AL MÉDICO INMEDIATAMENTE Y DÉLE LA INFORMACIÓN DE LA ETIQUETA. Si la persona puede tragar, déle a beber un vaso de agua o leche. No induzca el vómito a no ser que sea recomendado por el médico. No le administre nada por la boca a una persona inconsciente.

Inhalación: Lleve la persona a un lugar con aire fresco. ACUDA AL MÉDICO INMEDIATAMENTE Y MUESTRÉLE UNA COPIA DE LA ETIQUETA.

Antídoto y Tratamiento Médico: No hay antídoto específico conocido. Aplique tratamientos sintomáticos.

5. MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Almacenar en un lugar fresco, seco y ventilado, no expuesto a temperaturas altas. Evitar contaminación con otros productos fitosanitarios, fertilizantes, alimentos y forrajes. Además evitar episodios d emergencia y en función de ello, tome las medidas del caso. Mantenga siempre el envase bien cerrado y etiquetado.

6. MEDIDAS DE PROTECCIÓN DEL PERSONAL DE MANEJO Y APLICACIÓN DEL PRODUCTO EN CAMPO

Use equipo de protección apropiado: ropa protectora, botas, guantes de caucho, máscara respiratoria y careta protectora o gafa.

Lávese bien las manos y piel expuestas antes de comer y después de la labor.

Cámbiese de ropa después de la aplicación.

Asperje la mezcla a favor del viento, con equipos de aplicación calibrados y en buen estado.

Destape las boquillas o picos de la bomba de espalda únicamente con las manos cubiertas por guantes.

7. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

pH	7,0
Densidad relativa	1,38
Color	Incoloro
Presentación física	Concentrado sluble
Solubilidad	100 %

8. CONSIDERACIONES SOBRE LA DISPOSICIÓN DEL PRODUCTO

Método de Disposición: Verificar con las disposiciones legales vigentes. Para grandes cantidades de producto que dejen de ser usado, tratar en lo posible de utilizar el material. En pequeñas cantidades de producto y envases vacíos debe empacarse y sellarse, etiquetado y llevarlo a un sitio adecuado para su disposición.

Eliminación de envases/ embalajes vacíos: triple lavado y destrucción para evitar su reutilización.

9. INFORMACIÓN ADICIONAL

Esta HSM no reemplaza o modifica la etiqueta del producto. Esta HSM suministra importante información, en temas de salud, seguridad y ambiente, para los individuos que manejan grandes cantidades de producto, generalmente en actividades distintas al propio uso del producto. De otro lado, la etiqueta del producto sí provee la información para uso del producto.

La información suministrada en esta HSM es considerada como confiable a la fecha. La compañía no se responsabiliza por la exactitud o la carencia de la información de aquí en adelante. La compañía no se hace responsable por ningún tipo de daño que resulte del uso o confiabilidad dada a esta información.