

PYGSA C.B.

PASEO LIMONAR Edif. Apolo 5°A
ROQUETAS DE MAR 04720
E01839539
TELF:630 086 520
PYGSA@GMX.COM



FICHA TECNICA



TRYPTURADOR

ABONO INORGÁNICO NACIONAL. AZUFRE ELEMENTAL CON MICRONUTRIENTES.

CARACTERÍSTICAS

Producto de acción foliar y vía riego. Se puede aplicar junto con abejas de polinización.

Contiene especies moleculares de azufre con efecto tensoactivo adherente.

La presencia de especies oxidadas de azufre y el efecto tensoactivo adherente ejercen un papel específico fertilizante para el desarrollo vegetal a través de la biosíntesis de proteínas

No mezclar con productos de reacción alcalina.

MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACION

Agitar antes de usar.

Por pulverización: 2-3 ml/L o 2-3L/ha, con un intervalo de 10-15 días si fuera necesario. Es conveniente utilizar un corrector de pH para utilizar un caldo de aplicación de pH 6,5.

Por fertirrigación: 2-4ml/L o 2-4L/ha.

CONTENIDO

Azufre elemental: 30% p/p.

Trióxido de azufre (SO₃): 75%.

ZINC (Zn) soluble en agua: 1% p/p.

PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

Aspecto: Líquido untuoso

Color: Caramelo (pardo)

pH: 1,9

Densidad 20°C: 1.100 kg.

PRESENTACION

Envases de 250cc-1L-5L-10L-20L-200L-600L-1000L.

PRECAUCIONES

INDICACIONES DE PELIGRO

H302 Nocivo por ingestión.

CONSEJOS DE PRUDENCIA

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P270 No comer, beber, ni fumar durante su utilización

P305+P351+P338 En caso de contacto con los ojos: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Tf.915 620 420

Información orientativa con fines comerciales. Atenerse a las indicaciones de la etiqueta y de la Ficha de Seguridad para el manejo y empleo del producto. Contactar con nuestro Departamento Técnico para resolver posibles dudas.