

# PYGSA C.B.

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



## FICHA TECNICA



### XYLPLAS

## ABONO INORGÁNICO NACIONAL. AZUFRE ELEMENTAL CON MICRONUTRIENTES.

### CARACTERÍSTICAS

Producto de fácil movilidad en planta en aplicaciones en riego. Se puede aplicar junto con abejas de polarización.  
Contiene especies moleculares de azufre con efecto tenso-activo adherente.  
La presencia de especies oxidadas de azufre y el efecto tenso-activo 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 FlowynCELL como corrector de pH para utilizar un caldo de aplicación de pH 5.7 y mejorar asimilación y el efecto deseado  
Por fertirrigación: 2-4ml/L o 2-4L/ha.

### CONTENIDO

Azufre elemental: 50% p/p.  
Trióxido de azufre 125%.  
Zinc (Zn) soluble en agua: 0.5% p/p

### PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS.

Aspecto: Líquido untuoso  
Color: Amarillo transparente  
pH: 4,3  
Densidad 20°C: 1.100 kg.

### PRESENTACION

Envases de 250ml-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.