



FT 1044 Actualizada: 2023-11-01 Versión: 3

FICHA TECNICA

ZIPER® SUAL s.L. Es un fertilizante con elementos menores quelatados, para aplicación al suelo por fertirrigación. Fuente soluble de Potasio, Azufre, Boro, Hierro y Zinc; Para uso al suelo o por sistema de fertirrigación. **ZIPER® SUAL** s.L Puede ser usado solo o en mezcla con otros fertilizantes, previa compatibilidad. Por el origen de sus fuentes es adecuado para aplicaciones en suelo alcalinos.

1. COMPOSICIÓN GARANTIZADA.

ELEMENTO	g/L
Potasio Soluble (K2O)	30.0
Azufre Total (S)	77.0
Boro (B)	50.0
Hierro *(Fe)	3.0
Zinc *(Zn)	100.0
Densidad	1.35 – 1.40
pH en solución al 10%	4.1 – 7.0
*Quelatados con EDTA.	

2. USO Y DOSIS.

ZIPER® SUAL s.t. Puede ser aplicado a todos los cultivos y en forma general se puede aplicar 10 – 20 litros por hectárea, para la aplicación de este fertilizante es recomendable la prescripción de un ingeniero agrónomo con base en un análisis de suelo o de tejido foliar.

3. PRESENTACIÓN.

- Envase 1000 ml (Litro)
- Envase 4 Litros (Galón)
- Envase 20 Litros

4. CONSERVACIÓN.

Para asegurar su conservación debe guardarse en un lugar fresco y seco, evitando bajas temperaturas. Bajo esas condiciones y el envase cerrado, mantiene su actividad durante cinco años.

5. CATEGORIA TOXICOLOGICA.

• Sin concepto toxicológico.

6. COMPATIBILIDADES.

Es compatible con la mayoría de insecticidas, fungicidas y otros fertilizantes, sin embargo se recomienda realizar antes la premezcla para observar su comportamiento.





FT 1044 Actualizada: 2023-11-01 Versión: 3

FICHA TECNICA

7. PRECAUCIONES.

- Evitar cualquier contacto innecesario con el producto.
- No fume, ni consuma alimentos durante el manejo del producto.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No congelar.
- Destruir el envase y sus componentes después de

8. EMPRESA PRODUCTORA.

BIO-CROP S.A.S.

Registro de Venta ICA: 7675

Oficina PBX: (+57) 310-4015754 / (+57)-602-2864646 ext. 2

Directo Clientes: (+57) 311-7134696

Carrera 24 N° 21 – 31 Palmira- Valle- Colombia.

Página web:www.bio-crop.com

