

## HOJA TÉCNICA

# FERTIGRO FÓSFORO<sup>®</sup>

Nutriente líquido de alta eficiencia para aplicación al suelo

### COMPOSICIÓN PORCENTUAL:

	%P/V
Nitrógeno (N) _____	10.36
Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) _____	31.08
Materia orgánica _____	9.32

**ASPECTO FÍSICO:** Líquido

**PRESENTACIÓN:** Envase de 5 y 20 litros.

### INFORMACIÓN GENERAL:

**FERTIGRO 8-24-0** es una fórmula nutricional orgánica líquida, especialmente diseñada para proporcionar parte del nitrógeno y todo el fósforo que requiere un cultivo en su arranque, dependiendo del caso y circunstancias. Contiene ácidos orgánicos que ayudan a la planta a asimilar mejor algunos nutrientes presentes o adicionados al suelo.

**FERTIGRO 8-24-0** se fabrica de acuerdo con procedimientos protegidos con patentes del Gobierno de Estados Unidos. De su contenido de fósforo, un mínimo de 70% está presente en la forma de ortofosfato orgánico que es la mejor forma de asimilación por planta.



## RECOMENDACIONES:

### CULTIVO

En virtud de que las condiciones de los suelos y de los cultivos varían grandemente en las diferentes zonas, no pueden darse dosificaciones de carácter general. Aconsejamos usar prácticas agronómicas recomendadas para diseñar programas nutricionales con **FERTIGRO 8-24-0**, tomando en cuenta que:

1. Las recomendaciones deben basarse en análisis de suelo, en las necesidades nutricionales del cultivo y en una cosecha estimada.
2. El contenido de nitrógeno y fósforo expresado en esta etiqueta esta dado en forma porcentual, peso por peso.
3. Cuando las necesidades nutricionales del cultivo requieran mayores cantidades de potasio, nitrógeno o de nutrientes no contenidos en este producto, estas deberán satisfacerse complementando la recomendación con otros productos de reconocida eficacia.
4. Se puede aplicar en sistemas de riego por goteo y micro aspersión, siempre y cuando se tenga la seguridad de que el agua no contiene exceso de carbonato.

## INDICACIONES DE USO:

- a. Agregue agua al tanque hasta la mitad.
- b. Agregue Fertigro 8-24-0 agitando.
- c. Si es necesario, agregar otros productos compatibles.
- d. Llenar el tanque a su capacidad, con agitación continua.

## PRECAUCION:

**ADVERTENCIAS DE USO:** Utilice el equipo de seguridad adecuado (overol, lentes, mascarillas). Evítese el contacto directo con la piel y los ojos.

**PRIMEROS AUXILIOS:** En caso de ingestión, aplicar tratamiento sintomático.

**MEDIDAS DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE:** Disponga de los envases vacíos de acuerdo a l reglamento de la Ley General de Equilibrio Ecológico y Protección al ambiente en materia de residuos peligrosos.

No contamine cuerpos de agua, especialmente donde haya peces, o que se utilicen para consumo humano o como abrevaderos para ganado.

**ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:** No se almacene ni transporte junto a alimentos, ropa, forrajes. Almacénese en un lugar fresco y seco. No se deje a la intemperie