

## HOJA TÉCNICA

# KELATEX Fe<sup>®</sup>

Nutriente Quelatado

### COMPOSICIÓN PORCENTUAL:

Fierro (Fe)*	_____	%P/P
		6.00

\*Quelatado con EDDHSA

**ASPECTO FÍSICO:** Polvo soluble

**PRESENTACIÓN:** Bolsa de 1 Kg.

### INFORMACIÓN GENERAL:

**KELATEX® Fe** es un fertilizante quelatado a base de Fierro (Fe) para aplicación al suelo, donde el agente quelatante es el EDDHSA (ácido etilendiamino di-hidroxisulfofenil-acético).

### RECOMENDACIONES:

Para aplicación al suelo.

Cultivo	Dosis
Cítricos en desarrollo	15 a 30 g/planta
Cítricos en producción	40 a 150 g/planta
Fresa	10 a 15 kg/ha
Manzano, durazno, peral en desarrollo	20 a 30 g/planta
Manzano, durazno, peral en desarrollo	40 a 100 g/planta
Hortaliza	5 a 10 kg/planta
Vid	10 a 30 g/planta.



---

## INDICACIONES DE USO:

Este producto no es fitotóxico siguiendo las recomendaciones y puede combinarse con la mayoría de los agroquímicos de uso común.

## PRECAUCION:

**ADVERTENCIAS DE USO:** 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.

## COMPATIBILIDAD:

Este producto no es fitotóxico siguiendo las recomendaciones y puede combinarse con la mayoría de los agroquímicos y fertilizantes de uso común para mayor seguridad, recomendamos siempre hacer pruebas previas de compatibilidad.