

## Orthosoil-36

MEJORADOR, ACONDICIONADOR Y  
POTENCIALIZADOR DE SUELOS Y PLANTAS

### DATOS GENERALES

Silicio Orgánico	20.0%
Materia Orgánica	10%
Potasio	4.85%
Calcio	1.0%
Hierro	1.0%
Zinc	0.3%
Boro	0.3%
Magnesio	0.5%
Excipiente C.B.P.	62.05%
	100%

RSCO-084/VIII/20



**Orthosoil-36** es un producto orgánico de tipo fortalecedor celular que en su uso impacta directamente en incremento de calidad y producción de los cultivos, mayor vida de anaquel, además de la resistencia adquirida que su uso provoca en las plantas, es decir, los cultivos tratados con este producto presentan una mayor resistencia al ataque de plagas y enfermedades provocadas principalmente por hongos y bacterias. Debe ser usado desde etapas tempranas de los cultivos.

### PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto con la piel y los ojos, lavarse con suficiente agua limpia, si el producto ha sido ingerido no provocar el vómito ni administrar medicamentos hasta que sea revisado por el médico, quien deberá ver la etiqueta. Cámbiese inmediatamente la ropa contaminada.

### PROTECCIÓN AL AMBIENTE

Este es un producto inocuo para humanos, fauna y medio ambiente en general. Sin embargo, se recomienda seguir las medidas de cuidado para el plaguicida con el que se mezcla. No contaminar el suelo ni depósitos y corrientes de agua. No reutilice este envase, devuélvalo al proveedor o envíelo a un centro de acopio de envases plaguicidas.

### TRANSPORTE

No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, medicinas, ropa o forraje. Manténgase en su envase original bien cerrado y etiquetado. Almacene a temperatura ambiente (40°C máximo), en un lugar ventilado, sombreado y retirado del fuego o fuentes de calor.

### GARANTÍA

Se garantiza el contenido neto y la concentración expresada en la etiqueta, el fabricante y el distribuidor no se hacen responsables de los daños causados por manejo inadecuado o como resultado de condiciones climáticas adversas.

### INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS	NO. DE APLICACIONES Y ÉPOCA DE APLICACIÓN
Familia Cucurbitaceae	2, 3 y 4 L/Ha.	Aplicaciones al follaje durante el ciclo del cultivo
Melón		
Sandía		
Pepino		
Calabaza		
Calabacita		
Chayote		
Chilacayote	2, 3 y 4 L/Ha.	Aplicaciones al follaje durante el ciclo del cultivo
Familia Solanaceae		
Jitomate		
Chile		
Chile Bell		
Papa		
Berenjena		
Tabaco		
Tomate de Cáscara		

### FITOTOXICIDAD

Este producto no es Fitotóxico si se aplica en las dosis y de la manera aquí recomendadas.

### COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de los fitosanitarios y nutrientes foliares. Utilice siempre equipo de protección recomendado.

