



## KIMELGRAN® GARDEN

Acondicionador de suelo con alto contenido de silicio, materia orgánica para aplicación directa y enriquecido con nutrientes.

### BENEFICIOS:

- ☀ Diseñado para mejorar las características del suelo, mejorando la porosidad y evitando su compactación.
- 🌱 Por su acción bioestimulante aumenta la resistencia de las plantas al ataque de insectos.
- 🌸 Estimula el crecimiento de las plantas.
- 🌿 Favorece el desarrollo radicular.
- 🌱 Su aplicación promueve un entorno saludable para las raíces.



### PRESENTACIÓN:

2.5 Kg, 1 Kg, 500 g.

### TIPO DE APLICACIÓN:



### COMPOSICIÓN:

DESCRIPCIÓN	p/p
Nitrógeno Total (N)	1.21 %
Potasio (K <sub>2</sub> O)	4.00 %
Calcio (CaO)	1.00 %
Magnesio (MgO)	1.80 %
Hierro (Fe)	2.54 %
Silicio (SiO <sub>2</sub> )	20.60 %
Materia Orgánica Total	61.80 %
Carbono Orgánico Oxidable Total	29.30 %
Relación C/N	24.00 %
Cenizas	35.90 %
Humedad	2.31 %
Capacidad de retención de humedad	74.00 %
CIC	30 meq/100 g

### LUGAR DE USO:



### DOSIS DE APLICACIÓN AL SUELO:

PLANTAS	FLORES	HOJA	ARBUSTOS, ÁRBOLES	AROMÁTICAS	PLANTAS DE CERCO
	Rosas, Begonias Violetas, Geranios, Orquídeas	Chiflera, Palmeras, Crotón, Ciprés, Achira	Eucalipto, Molle, Tecoma, Mimosa, Casuarinas, Ficus	Romero, Perejil, Orégano	Mioppro, Aralia, Farolitos, Granado, Lantana, Acalifa
DOSIS	50 g / Planta	100 g / Planta	200 g / Planta	50 g / Planta	100 g / Planta

### MOMENTO DE APLICACIÓN:

- 🌱 El producto puede ser utilizado en cualquier etapa de la planta.

### MODO DE APLICACIÓN:

- 🌱 Hacer un hoyo o circunferencia al pie del tallo.
- 🌱 Incorporar el producto y luego tapanlo con el sustrato.
- 🌱 Regar con abundante agua.

### FRECUENCIA DE APLICACIÓN:

- 🌱 Una vez cada 30 días en plantas de interior.
- 🌱 Para árboles frutales abonar 2 a 3 veces durante el invierno y por lo menos 2 veces durante verano.

**KIMELGRAN® GARDEN**  
 Mejorador Orgánico de Suelos