

	<h1>FICHA TÉCNICA</h1>	Código	F-ID-01
		Versión	01
		Fecha	06/01/2025

MOSS GARDEN

MOSS GARDEN es un sustrato compuesto 100% a base de fibra de coco, ecológico y libre de impurezas. Ideal para su uso en todo tipo de plantas, solo o en mezcla con otros sustratos.

I. CARACTERÍSTICAS GENERALES

Nombre del producto: **Moss Garden**
 Clase de uso: Acondicionador de suelo
 Formulador y distribuidor: Corporación Bioquímica Internacional S.A.C
 Presentaciones: 2 L, 4 L, 20 L

II. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- **Moss Garden** es un sustrato que mejora las características físicas del suelo.
- Sustrato ligero y aireado.
- Retiene hasta ocho veces su volumen.
- Mejora la retención de humedad y favorece un drenaje ideal.
- Favorece el crecimiento de las raíces y la planta.
- Evita la aparición de hongos de suelo derivado del exceso de humedad.
- Puede ceder y absorber calor con rapidez, lo que facilita el desarrollo de raíces, tanto en época de calor y frío.

III. COMPOSICIÓN

DESCRIPCION	p/p
Fibra de coco	100.00 %

IV. CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS

Estado físico: Polvo
 Color: Marrón
 Olor: Característico
 pH (1:2): 5.0 - 6.0
 C.E (1:2): 0.62 dS/m



FICHA TÉCNICA

Código F-ID-01

Versión 01

Fecha 06/01/2025

MOSS GARDEN

V. RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS	MOMENTO Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN
Flores: Rosas, begonias, violetas, geranios, orquídeas	En combinación con los siguientes sustratos: 2/4 Moss garden – 1/4 perlita agrícola – 1/4 humus de lombriz	Utilizar en la preparación del sustrato de la maceta y jardín. Se recomienda al momento de la instalación y cuando realice el cambio de macetas.
Hoja: Chiflera, palmeras, crotón, ciprés, achira.		
Arbustos, árboles: Eucalipto, molle, tecoma, mimosa, casuarinas, ficus		
Aromáticas: Romero, perejil, orégano		
Plantas de cerco: Miopro, Aralia, Farolitos, Granado, Lantana, Acalifa		

MODO DE APLICACIÓN:

- Con el fin de preparar un buen sustrato para plantas de interior y exterior, se debe hacer una mezcla
- ideal que refuerce la probabilidad que las plantas a instalar se adecuen y tengan la facilidad de desarrollar.
- Se recomienda hacer una preparación con materia orgánica, arena de río lavada y tierra, según lo indicado
- en el cuadro de dosis de aplicación.
- La cantidad de sustrato a utilizar dependerá del tamaño de la maceta.

VI. INCOMPATIBILIDAD

Es compatible con productos de protección vegetal, sin embargo se recomienda realizar pruebas de compatibilidad antes de la aplicación definitiva en campo.