

FICHA TÉCNICA

NOMBRE	TERRENACE GRANULADO
Tipo de Formulación	Granulado 1-4 mm
Grupo	Fertilizante
Tipo	Enmienda de suelos
Registro AGROCALIDAD	997-F-AGR-CL-001

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

TERRENACE GRANULADO es un bioactivador de suelo, compuesto de materia orgánica y SILICIO BIODISPONIBLE, minerales naturales y microorganismos benéficos para un completo balance de los elementos del suelo en agricultura y acuarios.

TERRENACE GRANULADO está formulado para el mejoramiento del suelo y la actividad radicular. En acuarios mejora el desarrollo de las raíces y promueve la quelación, un proceso por el cual la materia insoluble se procesa gradualmente para la utilización de la planta.

Como acondicionador de suelos **TERRENACE GRANULADO** es capaz de promover una mejor formación de la estructura del suelo, incrementa la capacidad de retención de humedad y el intercambio de cationes. Mejora la aireación del suelo y previene la fijación de nutrientes de fertilizantes químicos y lixiviación de los mismos.

TERRENACE GRANULADO actúa como bioestimulante de la raíz, gracias a la acción complementaria de los componentes carbonados de microalgas fosilizadas, y microorganismos benéficos. De tal manera que el desarrollo radicular se ve potenciado, equilibrado y más fuerte ante las situaciones en los cultivos, en los diferentes tipos de suelo.

TERRENACE GRANULADO mejora la estructura física de la planta, siendo más resistente a plagas y enfermedades.

APLICACIONES Y COMPATIBILIDAD

Óptimo para mezcla con fertilizantes tradicionales (químicos u orgánicos)

Aplicable a todo tipo de cultivos y plantas.

TERRENACE GRANULADO es un sustrato ideal para acuarios plantados y nanoacuarios de camarones.

DOSIS			
TIPO DE CULTIVO	KG/HA	TIPO DE CULTIVO	KG/HA
Bananas, plátanos	100-150	Maíz, soja, sorgo, pastos, etc.	50-100
Cítricos y frutales	100-125	Caña de azúcar y palma africana	75-100
Aguacate, mango y papaya	100-150	Piña, café y cacao	100-125
Hortalizas, tomates y espárragos	50-100	Frutas tropicales	100-125
Arroz, trigo y otros cereales	25-50	Flores, jardines y césped	150-200
Papa	100-150	Acuarios	De acuerdo a necesidad de tanque.

COMPOSICIÓN	
ELEMENTOS	CONTENIDO
Materia Orgánica	45%
Microalgas fosilizadas (SiO)	18-20%
NPK	2 - 2 - 2
Magnesio	1,00 – 1,50%
Calcio	7-8%
Azufre	1,0-0,5%

PRESENTACIÓN
25 KILOS