

FICHA TÉCNICA

NOMBRE	TERRENACE CULTIVOS
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 acondicionador de suelo, compuesto de materia orgánica y SILICIO BIODISPONIBLE, minerales naturales y microorganismos benéficos para un completo balance de los elementos del suelo.

TERRENACE GRANULADO está formulado para el mejoramiento del suelo y la actividad radicular.

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.

DOSIS

-Cereales y cultivos industriales

Junto a la fertilización de pre siembra 50-150kg/ha.

-Hortalizas, legumbres

Junto a la fertilización de base en pre siembra 50-150 kg/ha

-Frutales, cacao, banano, palma, café cítricos, manzano, etc.

Junto con la fertilización en el hoyo 150-200 kg/ha.

Fertilización General: Use una mezcla de 1 saco de 30 kg de Terrenace granulado por cada 100 kg de fertilizante común

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%