

## FICHA TÉCNICA

<b>NOMBRE</b>	<b>TERRENACE</b>
<b>Tipo de Formulación</b>	SOLIDO
<b>Grupo</b>	Fertilizante
<b>Tipo</b>	Enmienda de suelos
<b>Registro Agrocalidad</b>	997-F-AGR

### PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

**TERRENACE** es un Abono Orgánico y Mineral; es un acondicionador de suelo, compuesto en su mayoría de MATERIA ORGÁNICA altamente disponible, minerales naturales y microorganismos benéficos para un completo balance de los elementos del suelo.

**TERRENACE** está formulado para el mejoramiento del suelo y la actividad radicular, es de rápida asimilación con la solución del suelo; de gran poder de absorción radicular por el sistema vascular vegetal.

Como acondicionador de suelos **TERRENACE** 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** aporta gran diversidad de microorganismos que ayudan a descomponer los residuos de AGROQUÍMICOS, Además como también los residuos vegetales y de animales que se encuentran en el suelo. Incorpora bacterias que fijan el NITRÓGENO ATMOSFÉRICO, optimizando la disposición de este nutriente a la planta.

Con el uso constante de **TERRENACE** se puede lograr que el suelo tenga un alto nivel de fertilidad.

## COMPOSICIÓN

ELEMENTOS	CONTENIDO
Materia Orgánica	45-55%
Calcio	7-8%
NPK	2 - 2 - 2
Magnesio	1,00 – 1,50%
Azufre	1,0-0,5%
Silicio	16-18%
Humedad	6-8%

## APLICACIONES Y COMPATIBILIDAD

Óptimo para mezcla con fertilizantes tradicionales (químicos u orgánicos)  
Aplicable a todo tipo de cultivos.

## DOSIS DE APLICACIÓN

1,5 – 3 toneladas por hectárea de acuerdo al tipo de cultivo.

## PRESENTACIONES

Sacos de 45 Kilos