

TERRAFORTE M+

MEJORADOR DE SUELOS ORGÁNICO



TERRAFORTE M+ por su estructura de biofermentación induce la formación de sustancias húmicas, que son fuente de energía para la vida microbiana benéfica, gracias a estas sustancias se obtiene la cadena de ciclos de carbono y del nitrógeno. Gracias a estas sustancias y los microorganismos inductores presentes hacen que las plantas pueden digerir y asimilar con facilidad los elementos nutritivos.

TERRAFORTE M+ incrementa la capacidad de regeneración biológica del suelo en condiciones de post-fumigación con productos como bromuro de metilo, metam sodio y fungicidas químicos, ayuda a reestablecer el equilibrio microbiológico del suelo en suelos de producción intensiva y suelos pobres en materia orgánica. Aporta nutrientes naturales y micro nutrientes solubles, además desbloquea los ya existentes en el suelo; ayuda a la formación del complejo húmico-arcilloso Ca- mineral, que favorece el potencial absorbente de la raíz.

TERRAFORTE M+ mejora la textura del suelo en la rizosfera. Dando a las plantas cultivadas mayor tiempo de humedad y al mismo tiempo facilidad de respiración a las raíces, es decir aumenta la capacidad de retención de agua sin disminuir la respiración radicular. Al mismo tiempo disminuye la lixiviación de nutrientes y el nivel de compactación.

MODO DE ACCIÓN:

TERRAFORTE Por su alto contenido de materia orgánica, al ser aplicado al suelo confiere las siguientes ventajas y propiedades: facilita una mejor estructura del suelo formando agremados de pequeña dimensión y gran estabilidad, confiriendo porosidad, procesos simultáneos de mineralización y contribuyendo a la formación de humus estable. Atmósfera del suelo más favorable para el sistema radicular promoviendo un mayor desarrollo de las raíces y una rápida formación y desarrollo de microorganismos y bacterias benéficas.

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Ácidos húmicos.....	12.00%
Nitrógeno (N).....	2.37%
Fósforo como P ₂ O ₅	1.60%
Potasio K ₂ O.....	1.30%
Materia orgánica.....	20.00%
Acondicionadores orgánicos.....	62.73%

REGISTRO RSCO 470/XII/21

5 L	10 L
20 L	200 L
	1000 L



VENTAJAS:

- Incrementa la capacidad fértil del suelo.
- Mejora la capacidad de intercambio catiónico en el suelo.
- Promueve el incremento de los microorganismos benéficos de los suelos.

RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN

SUELOS FRANCO-ARCILLOSOS

20 L en aplicaciones semanales de 5 L vía riego o drench.

SUELOS ARENOSOS

20-40 L por hectárea en aplicaciones de 5 L por semana vía riego o drench.

Iniciar la primera aplicación en el riego de trasplante.