



Vigoral Mol®

ACONDICIONADOR DEL SUELO



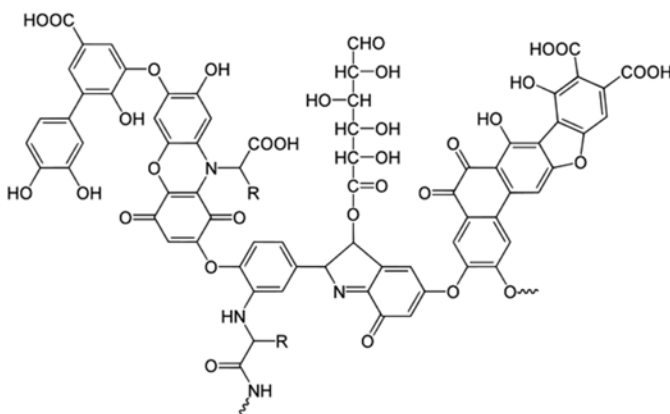
Beneficios de su empleo

Vigoral Mol es una materia orgánica de origen natural, procedente de vinazas de la producción de remolacha azucarera y sus fermentaciones. Mejora las características físico-químicas del suelo, al favorecer el intercambio catiónico y el desbloqueo de potasio, fósforo y oligoelementos. Asimismo, **Vigoral Mol** incrementa los niveles de nitrógeno total y su disponibilidad. Los aportes de materia orgánica de fácil disponibilidad también estimulan el desarrollo de los microorganismos edáficos, consiguiendo que los cultivos desarrollen sistemas radiculares más fuertes.

Vigoral Mol aporta extracto húmico y un elevado contenido de potasio, por lo que además de mejorar la estructura del suelo su uso resulta en un mejor desarrollo de frutos.

Composición

	(%p/p)
Materia orgánica	35,00
Nitrógeno total	2,00
Nitrógeno orgánico	1,80
Carbono orgánico	15,00
Extracto húmico total	18,00
Potasio (K ₂ O)	4,00



VIGORAL MOL contiene extracto húmico.

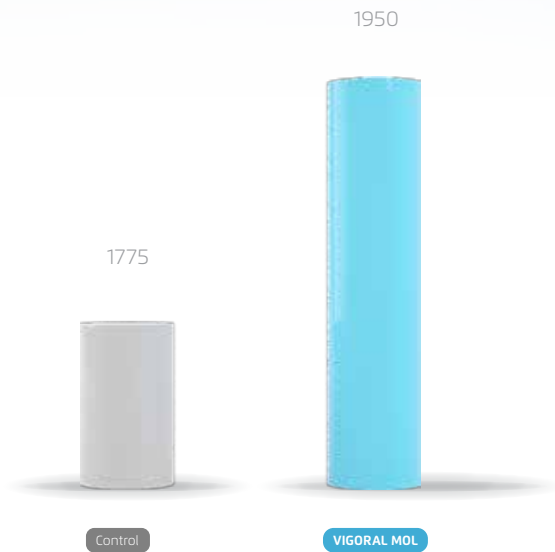


Campo de Olivos, España



Ensayos de eficacia

Rendimiento en cosecha de Tomate
g Tomate/Planta



Vid, España

Sistema y momento de aplicación

Las aplicaciones de **Vigoral Mol** mejoran la estructura del suelo y estimulan el crecimiento de microorganismos edáficos benéficos, dando lugar a sistemas radiculares más sanos y cosechas con mayores rendimientos. **Vigoral Mol** puede usarse en todo tipo de cultivos: ornamentales, frutales, hortícolas y céspedes.

Vigoral Mol se aplica al suelo diluido en el agua de riego o bien puede aplicarse a nivel foliar por aspersión.

Estabilidad y almacenamiento

VigoralMol es estable durante 3 años a partir de la fecha de fabricación.

Manténgase en un lugar fresco y ventilado.

No almacenar por períodos prolongados en lugares con exposición directa al sol.

Mantener fuera del alcance de los niños.

No comer, beber ni fumar durante su utilización.

Dosis según el cultivo

Cultivo	Aplicaciones	L/Ha por aplicación
Hortícolas en general	6	10 - 15
Frutales	4	20 - 25
Olivo	4	20 - 25
Viña	3	25 - 30
Industriales	2	20
Césped	2 - 3	20 - 25
Ornamentales	3	10

Se recomienda hacer un test de compatibilidad en un volumen pequeño antes de aplicar cualquier mezcla con este producto. Ante cualquier duda contacte a su distribuidor local para asesoramiento técnico