



**MaryTierra**<sup>®</sup>  
Fertilizantes Orgánicos

# Mar y Tierra 4-1-1

*Nitrógeno orgánico para un desarrollo de impacto*





# Mar y Tierra 4-1-1

**Mar y Tierra 4-1-1** es un fertilizante líquido orgánico con alto contenido de Nitrógeno (N) Fósforo ( $P_2O_5$ ), Potasio ( $K_2O$ ) y materia orgánica. Este producto se obtiene de residuos de pescados procesados mediante métodos que optimizan la disponibilidad de los nutrientes encontrados en forma de materia orgánica, asegurando un producto estable e inócuo y fácilmente asimilable.



**Mar y Tierra 4-1-1** actúa como un estimulante de crecimiento nutricional gracias a su concentración de Nitrógeno (N) Fósforo ( $P_2O_5$ ), Potasio ( $K_2O$ ) y materia orgánica, la cual ayuda a mejorar las cualidades físicas, químicas y biológicas del suelo, facilitando la absorción de nutrientes, aumentando la capacidad de intercambio catiónico y favoreciendo la proliferación de la flora y fauna benéfica en el suelo.

**Mar y Tierra 4-1-1** es alto en aminoácidos libres gracias a su proceso de producción. Los aminoácidos libres, por su acción bioestimulante, coadyuva a la planta en procesos como la biosíntesis de fitohormonas, crecimiento, estimulación de formación de clorofila, así como agente quelante de cationes que no se encuentran disponibles para la planta.



# Mar y Tierra 4-1-1

Nitrógeno orgánico para un desarrollo de impacto

**Mar y Tierra 4-1-1** es un fertilizante orgánico líquido con una alta concentración de nitrógeno (N) en forma de proteína hidrolizada, fósforo ( $P_2O_5$ ) y potasio ( $K_2O$ ) en forma de materia orgánica y micronutrientes.



- ◆ Apoya al desarrollo vegetativo de la planta.
- ◆ Potencia el sistema metabólico.
- ◆ Reduce el estrés abiótico.
- ◆ Funciona como reserva de nitrógeno orgánico.



# Mar y Tierra 4-1-1

Nitrógeno orgánico para un desarrollo de impacto



## Composición Garantizada

	Nitrógeno (N)	4.00 %
	Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	1.00 %
	Potasio (K <sub>2</sub> O)	1.00 %
	Materia Orgánica	26.18 %

Aplicación



Al Suelo

Aplicación



Foliar

### Cultivos

	Aplicación por sistema de riego	Dosis
Solanáceas		15 a 25 L/Ha
Berries		15 a 20 L/Ha
Cucurbitáceas		15 a 20 L/Ha
Frutales		25 a 30 L/Ha
Otros cultivos		15 a 20 L/Ha
Vid y espárrago		20 a 25 L/Ha
Forraje		25 a 30 L/Ha

**Apariencia:**  
Líquido color café con olor sugerente a pescado.

**pH:**  
3.5 a 3.8

**Densidad:**  
1.17 kg/

**Presentaciones:**  
1, 5, 20, 208, 1,000 lts

## Recomendación de uso:



Establecimiento



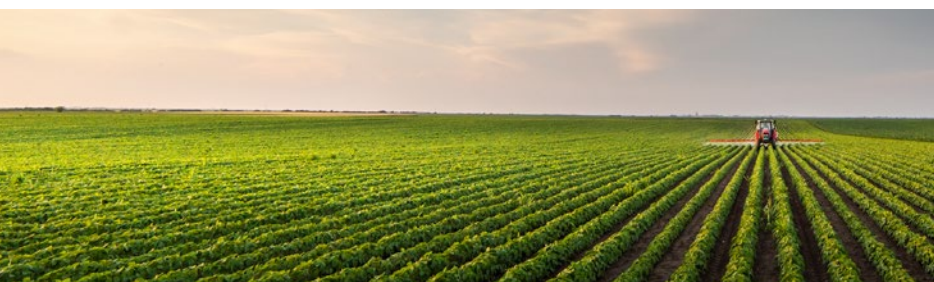
Desarrollo Vegetativo



Floración



Cuajado, Llenado de Fruto y Cosecha





**MaryTierra**<sup>MF</sup>  
Fertilizantes Orgánicos

**MaryTierra Fertil**

Línea **MyTica**

**BIO**  
**QUELATOS**  
Mg • Mn • Fe • Zn • Cu • B



**Biomys**  
Bioestimulantes

**ORGANOMINERALES**

**#NaturalmenteEfectivo**

Donde quiera que esté,  
¡póngase en contacto con nosotros!  
estamos para solucionar sus problemas en  
agricultura orgánica.

 (646) 196 • 4338

[info@marytierra.com.mx](mailto:info@marytierra.com.mx)



Síguenos en



MyTFertilizantesOrganicos

[www.marytierra.com.mx](http://www.marytierra.com.mx)

