



## FICHA TÉCNICA

**MEJIMENORES TANA**

**GRANULAR**  
**Reg. ICA 5274**

Producto granular para aplicación al suelo que contiene Fósforo, elementos secundarios, menores, estructurales y funcionales de liberación rápida media y lenta, claves en la nutrición edáfica de precisión.

### COMPOSICIÓN QUÍMICA

%

<b>Fósforo asimilable</b>	<b>(P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)</b>	<b>3</b>
<b>Calcio</b>	<b>(CaO)</b>	<b>20</b>
<b>Magnesio</b>	<b>(MgO)</b>	<b>12</b>
<b>Azufre</b>	<b>(S)</b>	<b>3</b>
<b>Boro</b>	<b>(B)</b>	<b>1</b>
<b>Cobalto</b>	<b>(Co)</b>	<b>0.002</b>
<b>Cobre</b>	<b>(Cu)</b>	<b>0.3</b>
<b>Manganeso</b>	<b>(Mn)</b>	<b>0.1</b>
<b>Molibdeno</b>	<b>(Mo)</b>	<b>0.01</b>
<b>Niquel</b>	<b>(Ni)</b>	<b>0.005</b>
<b>Silicio</b>	<b>(SiO<sub>2</sub>)</b>	<b>10</b>
<b>Zinc</b>	<b>(Zn)</b>	<b>2.5</b>

### RECOMENDACIONES DE USO

Se presenta en forma granulada para ser mezclado con fuentes fertilizantes a base de NPK o aplicación directa.

Excelente opción fertilizante como fuente de Fósforo, Silicio, Calcio, Magnesio, Azufre, Boro, Zinc, Cobre, Manganeso, Molibdeno, Cobalto y Niquel.

Con el uso correcto de **Mejimenores Tana**, se logra incrementar la producción de las distintas cosechas y se mejora sustancialmente su calidad.

La dosis de aplicación varía de acuerdo con los cultivos, pastos y suelos y está entre 20 y 50 Kg/Ha./cosecha, al momento de la siembra.

### EMPAQUE

Disponible en sacos de 20, 46 y 50 Kg.