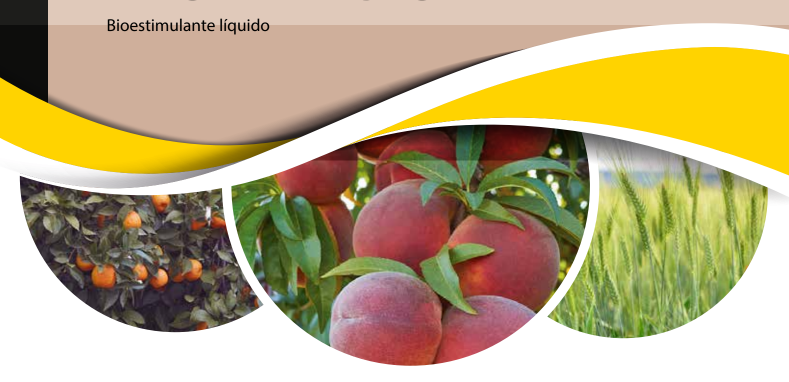
# **NUTRISUL ZnMn**



**DESCRIPCIÓN:** Bioestimulante líquido en base a zinc y manganeso enriquecido con azufre elemental de origen microbiológico.

## **VENTAJAS**

- Rico en micronutrientes (Zinc y Manganeso) con gran eficacia como corrector de carencias, como la clorosis en brotes nuevos.
- Consigue un crecimiento equilibrado a lo largo del ciclo evitando problemas de rendimiento y calidad.
- El aporte de azufre elemental microbiológico estimula la formación de clorofila y el metabolismo protéico.

· pH suspensión 10% (pH)	5
· Densidad	1,30 g/ml
ì í	•
- Azufre (SO₃)Total	26,00 %

**COMPOSICIÓN** 

· Zinc (Zn):

· Manganeso (Mn):

· Azufre (S) elemental

## **ODE DOSIS RECOMENDADAS**

### **APLICACIÓN FOLIAR\*:**

- Hortícolas: 5 cc/L por aplicación, antes de floración.
- Leñosos / frutales / cítricos : 5 cc/L por aplicación, despues del cuajado.
- Olivo: 5 cc/L por aplicación, en brotación durante primavera.
- Vid de mesa / vinificación: 5 cc/L por aplicación, despues del cuajado.
- · Cultivos extensivos / cereales: 3 -5 cc/L por aplicación
- \*Realizar el número de aplicaciones según carencias, con no menos de 15 días de intervalo

#### APLICACIÓN EN RIEGO:

Si se requiere realizar las aplicaciones mediante riego, utilizar dosis de 10 - 20 L/ha por aplicación, desde inicio de campaña.



1L/5L/20L/1000L



4,50%

4,00%

5,00%





www.afepasa.com