



**FICHA TÉCNICA**

## FERTILIZANTE LÍQUIDO ORQUÍDEAS

10912



### INTRODUCCIÓN



**Fertilizante ORQUÍDEAS** es un producto especialmente concebido para las orquídeas que se cultivan sobre sustratos inertes o neutros, carentes de alimentación y que necesitan un abonado equilibrado y continuado.

Su equilibrada composición nutritiva en macronutrientes (NPK) junto al aporte de un complejo de micronutrientes esenciales (hierro, manganeso,

zinc...) y la incorporación de **vitamina K3**, ayudarán a mantener una buena floración, aumentando su esplendoroso colorido natural.

### COMPOSICIÓN

*ABONO CE - Solución de abono NPK 5-5-5 con Micronutrientes*  
 5% Nitrógeno (N) Total; 0.9% nítrico, 0.4% amoniacal, 3.7% ureico  
 5% Pentóxido de Fósforo (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) soluble en agua  
 5% Oxido de Potasio (K<sub>2</sub>O) soluble en agua  
 Micronutrientes: 0.06% Hierro (Fe), 0.02% Manganeso (Mn), 0.02 Zinc (Zn),

### PRESENTACIÓN

**Líquido soluble (LS)**

**Se presenta en:**  
 Botella de 400 ml con tapón dosificador.

### PRINCIPALES APLICACIONES

**Fertilizante ORQUÍDEAS** es el abono ideal para las orquídeas (géneros más importantes *Cymbidium*, *Cattleya*, *Phalaenopsis*, *Paphiopedilum*). Además de su equilibrada composición nutritiva, junto al aporte de microelementos, contribuye a mantener un pH en el sustrato ligeramente ácido, recomendable para el correcto crecimiento en la mayoría de estas plantas.



*Phalaenopsis**Paphiopedilum*

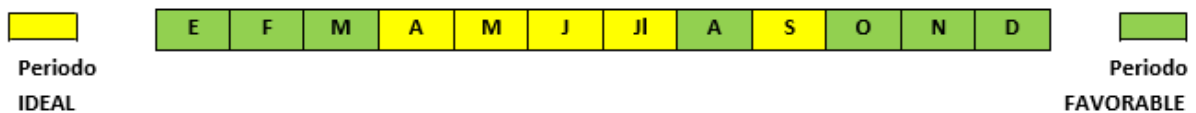
### MODO DE EMPLEO - DOSIFICACION

Aplicar como abono por **vía radicular**:

**Disolver 1 tapón en 3-4 litros de agua** y regar con esta solución.



### Calendario de aplicación:



En Primavera-verano, abonar cada 15 días. En pleno verano e invierno, una vez al mes.

### AGITAR ANTES DE USAR

Abonar siempre con el sustrato húmedo. Regar siempre por encima de la maceta cuando se aporte fertilizante, procurando que no llegue a escurrir agua por debajo de la maceta. No abonar a pleno sol.

No almacenar a temperaturas inferiores a 5º C

Mantener lejos del alcance de los niños – Mantener lejos de alimentos, bebidas y piensos