



## Ficha Técnica

# Hakaphos® Calcidic Plus P

Abono hidrosoluble NPK (CaO) 10-31-10 (10) con microelementos  
ABONO MINERAL -PFC 1(C)(I)(a)(ii)

### Datos técnicos del producto

#### Contenido Declarado

10 % Nitrógeno (N) total

6,0 % Nitrógeno nítrico

4,0 % Nitrógeno amoniacal

31 % Pentóxido de Fósforo (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)  
soluble en agua

10 % Óxido de potasio (K<sub>2</sub>O) soluble  
en agua.

10 % Oxido de Calcio (CaO) soluble  
en agua.

0,01% Boro (B) soluble en agua.

0,02% Cobre (Cu) soluble en agua\*

0,05% Hierro (Fe) soluble en agua\*

0,05% Manganeseo (Mn) soluble en  
agua\*

0,001% Molibdeno (Mo) soluble en  
agua.

0,02% Zinc (Zn) soluble en agua\*

\*Quelado con EDTA. Entre 3 y 8 se  
garantiza la fracción quelada.

#### Bajo en cloruro

pH: 2 a 3 (disolución 1:10 a 20°C en  
agua neutra)

Envase: Saco de 25 Kg

### Características:

Hakaphos® Calcidic Plus P es una fórmula diseñada para lograr la más alta calidad en los frutos, antes y después de la cosecha, al favorecer una mejor conservación. Contiene: un equilibrio NPK favorable al fósforo, micronutrientes quelados EDTA y un importante aporte de Calcio Soluble. Generando una sinergia para rendimiento y calidad en su cosecha.

La particular formulación de Hakaphos® Calcidic Plus P puede ser utilizada en frutales, plataneras, cultivos y hortalizas, por ejemplo: en las etapas de floración, crecimiento radicular, inducción y diferenciación floral y la maduración de los frutos.

Hakaphos® Calcidic Plus P contiene materias primas de la más alta calidad, es libre de residuos, tiene rápida solubilidad y un porcentaje mínimo de insolubles garantizados. Tiene reacción muy ácida, con lo cual contribuye a acidificar la solución de riego, minimizando la obturación de goteros.

### Forma de aplicación:

Agitar durante la preparación. Aplicar en fertiirrigación teniendo en cuenta que la concentración en el agua de riego dependerá del cultivo y de la conductividad eléctrica (salinidad) del agua de riego.

Disolución madre máxima concentrada (solubilidad): 150 a 200 kg/1000 L.

Concentración recomendada en riego (salinidad): 0,2a2 g/L

**No mezclar con Sulfatos.**

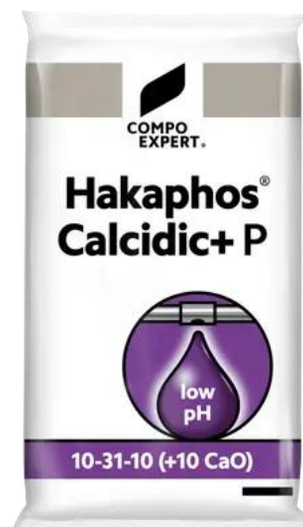


#### Fabricante:

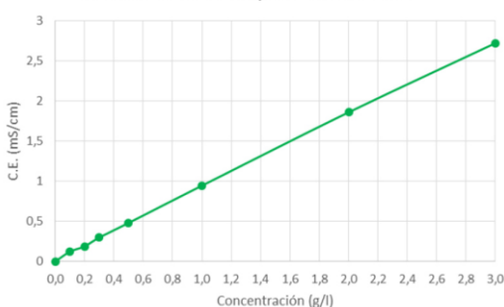
COMPO EXPERT Spain S.L.  
P.I. La Mezquita, C/B-3, parcela 203.  
12600 La Vall d'Uixo. España.

[www.compo-expert.es](http://www.compo-expert.es)

info: [compoexpert@compo-expert.com](mailto:compoexpert@compo-expert.com)



Dosificación de Hakaphos Calcidic Plus P



pH de Hakaphos Calcidic Plus P

