



## Ficha Técnica

# Hakaphos® Base

Abono complejo hidrosoluble NPK 7-12-40 con micronutrientes  
ABONO MINERAL - CFP 1(C)(I)(a)(ii)

### Datos técnicos del producto

#### Contenido Declarado

7,0 % Nitrógeno (N) total

5,5 % Nitrógeno nítrico

1,5 % Nitrógeno amoniacal

12,0 % Pentóxido de Fósforo (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)  
soluble en agua

40 % Óxido de potasio (K<sub>2</sub>O) soluble  
en agua.

16,3 % Trióxido de azufre (SO<sub>3</sub>)  
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% Manganeso (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: 2,5 a 3,5 (disolución 1:10 a 20°C  
en agua neutra)

Envase: Saco de 25 Kg.

### Características:

Hakaphos® Base es una fórmula NPK alta en potasio que incluye micronutrientes quelados y azufre, permitiendo al agricultor entregar a sus cultivos una nutrición eficiente y equilibrada en un solo producto.

La formulación particular de Hakaphos® Base puede ser utilizada en frutales, cultivos y hortalizas, por ejemplo: en las etapas de crecimiento y maduración de los frutos.

Hakaphos® Base es: materias primas de la más alta calidad, libre de residuos, rápida solubilidad y porcentaje mínimo de insolubles garantizados. Tiene reacción ácida lo cual contribuye a acidificar la solución de riego, minimizando la obturación de goteros.

Debido a la distribución de su granulometría y el uso de aditivos, permite minimizar la generación de polvo y la tendencia a la compactación.

### Forma de aplicación:

Agitar durante la preparación. Aplicar en fertirrigación 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): 0,2 a 2 g/L

**No mezclar con sales de calcio.**



#### Fabricante:

COMPO EXPERT Spain S.L.

P.I. La Mezquita, C/B-3, parcela 203.

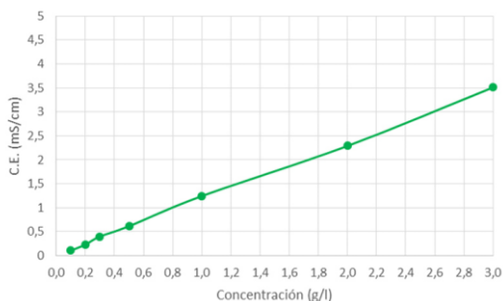
12600 La Vall d'Uixo. España.

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

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



Dosificación de Hakaphos Base



pH de Hakaphos Base

