



Fertilizante complejo soluble en agua, a base de NPK con Azufre y Micronutrientes. Libre de Sodio y urea, pobre en cloruro (Cl < 1%).

Registro COFEPRIS: RSCO-061/IV/14

**Datos
técnicos:**

Composición garantizada.

	%
Nitrógeno (N)	20%
Nitrógeno nítrico (NO ₃)	4%
Nitrógeno amoniacal (NH ₄)	16%
Fósforo (P ₂ O ₅)	5.0%
Potasio (K ₂ O)	5.0%
Magnesio (MgO)	1.7%
Azufre (S)	15.6%
Boro (B)	0.011%
Cobre (Cu)	0.019%
Hierro (Fe)	0.05%
Manganeso (Mn)	0.05%
Molibdeno (Mo)	0.001%
Zinc (Zn)	0.019%

Propiedades físicas

Características físicas:

Sal cristalina

Peso cúbico:

Aprox. 980 g/l

Diámetro de las partículas:

0.1 – 1.4 mm (80 - 90 %)

Color:

Azul

Almacenamiento:

HAKAPHOS AZUL 20-5-5, puede ser almacenado en su empaque original sin ser abierto por varios años. Los productos abiertos deben usarse inmediatamente; el producto es ligeramente higroscópico.

HAKAPHOS AZUL 20-5-5

Hakaphos azul 20-5-5, es un fertilizante soluble para fertirriego que contiene una fórmula de estimulación de crecimiento. Rico en Potasio con un equilibrio adecuado de Nitrógeno y Fósforo para fase de maduración y acabado del fruto. Enriquecido con microelementos quelatados EDTA como son Cobre, Hierro, Manganeso y Zinc, además contiene Boro y Molibdeno.

Hakaphos azul 20-5-5 suministra al cultivo todos los elementos nutritivos que requiere de forma equilibrada. Evita excesos y carencias, asegurando el máximo potencial y calidad productiva de la cosecha. Totalmente soluble en agua, especial para fertirrigación en todos los sistemas de riego.

Cultivo	Dosis (g/l de agua)	Temporalidad
Jitomate, Chile, Sandía, Melón, Calabaza, Pepino, Lechuga, Col, Coliflor, Brócoli, Ajo, Col de Bruselas, Cebolla, Papa, Tabaco, Apio, Acelga, Fresa, Zarzamora, Arándano, Frambuesa, Café, Pimiento, Berenjena, Tomate, Zanahoria, Esparrago	1.0 a 2.0	Aplicar después del establecimiento del cultivo en la etapa de crecimiento vegetativo
Limón, Naranja, Toronja, Uva, Olivo, Manzana, Durazno, Ciruela, Pera, Aguacate, Guayaba, Papaya, Mango, Banano, Nogal	0.3 a 0.5	Aplicar después de brotación para crecimiento vegetativo de los brotes



Importado y distribuido por:
 COMPO EXPERT México S. A. de C. V.
 Av. López Mateos Sur 5060 Int. 3A
 45239, Zapopan, Jalisco, México.
 Tel. 33 36121512