

COMPO EXPERT México S. A. de C. V.

FICHA TÉCNICA

Hydrospeed® Starter



Fertilizante Inorgánico polvo soluble con contenido NPK

Datos técnicos

Composición garantizada	%p/p
Nitrógeno (N)	6.0
Nitrógeno nítrico (NO ₃)	3.5
Nitrógeno amoniacal (NH ₄)	2.5
Fósforo (P ₂ O ₅)	20.0
Potasio (K ₂ O)	25.5
Magnesio (MgO)	6.5
Azufre (S)	8.5

Propiedades físicas

Características físicas:
Polvo Cristalino

Color:

Densidad aparente:
aprox.1.380 g/l

pH (1:10 en agua): 3.0

Almacenamiento:

Hydrospeed® Starter puede ser almacenado en su contenedor original cerrado por muchos años. Los envases abiertos deben usarse o cerrarse de inmediato; el producto es higroscópico. Cualquier endurecimiento del producto que pueda ocurrir durante un almacenamiento prolongado no influye en la calidad química y solubilidad del producto.

COMPO EXPERT México S. A. de C. V.

FICHA TÉCNICA

Hydrospeed® Starter



Hydrospeed Starter es un fertilizante que contiene todos los nutrientes vegetales indicados para la fertilización de cultivos agrícolas y hortícolas. Gracias a su solubilidad evita la obstrucción de los emisores de goteo o las boquillas.

BENEFICIOS:

HYDROSPEED Starter es un fertilizante cuya formulación estimula el crecimiento temprano y la uniformidad en los cultivos, ya que contiene Nitrógeno, Fosforo y Potasio complementado con Magnesio y Azufre.

CULTIVO	Dosis g / L / Riego	Dosis Kg / Ha / Riego	TEMPORALIDAD
Frutales: Limón, Naranja, Lima, Lima Persa, Aguacate, Nogal, Manzana, Durazno, Mango	0.3 – 0.5	5 – 15	Aplicar de crecimiento Floración, Aplique NOVATEC® SOLUB para complementar el requerimiento de Nitrógeno.
Papaya	0.5 – 1	5 – 15	Aplicar desde brotación
Uva de mesa	0.5 – 1	5 – 15	Aplicar a partir de Hinchazón de yemas
Papa	0.5 – 1	5 – 15	Aplicar desde brotación
Fresa, Frambuesa, Zarzamora, Arándano	0.5 – 1	5 – 15	Inicio del cultivo hasta los 30 o 45 días después de la siembra o trasplante. En siembra directa, iniciar las aplicaciones 15 días después de la emergencia, en trasplante iniciar 1 semana después
Hortalizas de fruto: Tomate Verde, Tomate, Pimiento, Chile, Pepino, Sandía, Melón, Calabaza	0.5 – 1	5 – 15	Inicio del cultivo hasta los 30 o 45 días después de la siembra o trasplante. En siembra directa, iniciar las aplicaciones 15 días después de la emergencia, en trasplante iniciar 1 semana después
Cebolla, Ajo	0.5 – 1	5 – 15	Aplicar al inicio del cultivo
Rosa de corte, Gerbera	0.5 – 1	5 – 15	Aplicar al inicio del cultivo
Crucíferas: Coliflor, Brócoli	0.5 – 1	5 – 15	Aplicar al inicio del cultivo
Banano	0.5 – 1	5 – 15	En huertos nuevos aplicar al inicio de la brotación; en huertos en producción aplicar durante del desarrollo



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