

Poly-Feed

Poly-Feed GG 12-43-12+ME

Fertilizante sólido hidrosoluble NPK enriquecido con micro-elementos

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

NUTRIENTES		MICRO-NUTRIENTES	
Nitrógeno Total (N)	12.0 %	Hierro (Fe)*	1000 ppm
Nitrógeno nítrico (N-NO ₃)	3.5 %	Manganeso (Mn)*	500 ppm
Nitrógeno Amoniacal (N-NH ₄)	8.5 %	Boro (B)	200 ppm
Nitrógeno Ureico (N-NH ₂)	0.0 %	Zinc (Zn)*	150 ppm
Fósforo (P ₂ O ₅)	43.0 %	Cobre (Cu)*	110 ppm
Soluble en agua y solución neutral de citrato de amonio		Molibdeno (Mo)	70 ppm
Potasio soluble (K ₂ O)	12.0 %	* Quelatos-EDTA	

Fuente de Nutrientes Primarios: Nitrato de Potasio, Fosfato Monoamónico, no contiene urea.

Las materias primas como fuente de microelementos son sales de Boro y Molibdeno, quelatos EDTA de Fe, Mn, Zn, Cu. Poly-Feed son formulas especiales para uso en invernadero, ya sea en el suelo o hidroponía. Se pueden usar alternativamente en forma foliar en las distintas etapas del cultivo.

Presentación:

- Saco de polietileno o polipropileno laminado de 25 kg.

Usos:

- Fertilizante para Nutrigación™ y aplicaciones foliares en los cultivos.
- Poly-Feed GG puede ser mezclado con una amplia variedad de agroquímicos.



Haifa Chemicals South Ltd. P.O.Box 15011, Matam-Haifa, 31905, Israel Tel: +972-74-7373737. E-mail: info@haifachem.com
Haifa México S.A. de C.V Sierra Candela 111-513 Col. Lomas de Chapultepec III Sección, Miguel Hidalgo, Ciudad de México C.P. 11000.
Tel: +52-55-5280-4304/4366 E-mail: Mexico@haifa-group.com www.haifa-group.com
Noviembre, 2018.