

Poly-Feed pHast

Poly-feed pHast 19-10-15+5CaO+ME

Fertilizante sólido hidrosoluble NPK enriquecido con micro-elementos

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

NUTRIENTES		MICRO-NUTRIENTES	
Nitrógeno Total (N)	19.0 %	Hierro (Fe)	1000 ppm
Nitrógeno nítrico (N-NO ₃)	11.0 %	Manganeso (Mn)	500 ppm
Nitrógeno Amoniacal (N-NH ₄)	4.0 %	Zinc (Zn)	300 ppm
Nitrógeno Ureico (N-NH ₂)	4.0 %	Boro (B)	300 ppm
Fósforo (P ₂ O ₅)	10.0 %	Cobre (Cu)	90 ppm
Soluble en agua y solución neutral de citrato de amonio		Molibdeno(Mo)	30 ppm
Potasio soluble (K ₂ O)	15.0 %		
pH (Solución al 0.1%)	5.4 – 5.5		
CE (Solución al 0.1 %)	1.4 mS/cm		

Fuente de Nutrientes Primarios: Nitrato de Potasio, Urea Fosfato y Nitrato de Calcio.

Las materias primas como fuente de microelementos son sales de Boro y Molibdeno, quelatos EDTA de Fe, Mn, Zn, Cu.

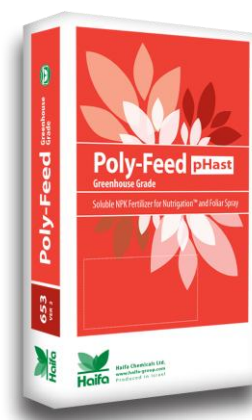
Presentación:

- Saco de polietileno o polipropileno laminado de 25 kg.

Uso:

- Fertilizante para Nutrición™ en todos los cultivos.
- Poly-feed GG puede ser mezclado con una amplia variedad de agroquímicos.

Actualizado: Abril 2014



Haifa Chemicals Ltd. P.O.Box 15011, Matam-Haifa, 31905, Israel Tel: +972-74-7373737, Fax: +972-74-7373733 info@haifachem.com

Haifa México S.A. de C.V Sierra Candela 111-513 Col. Loas de Chapultepec Sección I, 11000 México D.F. Tel: +52-55-5280-4366, Fax: 5280-9015 Mexico@haifa-group.com

www.haifa-group.com