

## Nitrato potásico Multi-K GG pHast Grado invernadero 13.5-0-46.2 (cristalino) – Completamente soluble en agua

### INFORMACIÓN DE PRODUCTO

ANALÍTICO	TÍPICO	ESPECIFICACION	
		Min.	Max.
N-Total	13.5%	13.0%	-
N-NO <sub>3</sub>	13.5%	13.0%	-
K <sub>2</sub> O	46.2%	45.3%	-
K	38.4%	37.4%	-
pH(10% solution)	4.0	-	-
Humedad (1h, 105 °C)	0.1%	-	0.2%
Insolubles	150 ppm	-	500 ppm
Densidad	1.0 g/ml	-	-

Tamaño de partículas		Acumulado
US mesh	mm	
+18	1.000	1%
+35	0.500	13%
+45	0.354	33%
+60	0.250	58%
+80	0.177	76%
+120	0.125	87%

#### ENVASADO:

Saco 25 kg

**USOS:** Fertilizante soluble para fertirrigación y aplicación foliar

Revisión: Abril 2006

