

## Especificaciones del Producto

January 2014

**Descripción:** Fertilizante sin pigmentación, Plant-Prod Solutions 19-8-13 Total Plus

**Part ID:** 11969

### Análisis Garantizado

### MEZCLA SIN MOLER

Nitrógeno Total (N)		19%
Nitrógeno Nítrico	12.1%	
Nitrógeno Amoniacal	6.9%	
Nitrógeno Ureico	0	
Nitrógeno insoluble en agua	None	
Ácido Fosfórico disponible (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )		8%
Potasio Soluble (K <sub>2</sub> O)		13%
Calcio (Ca)		2.5 % (3.5% CaO)
Magnesio (Mg)		1.0% (1.8% MgO)

### Contenido de Micronutrientes

Hierro (Fe)	0.25%
Manganeso (Mn)	0.075%
Zinc (Zn)	0.075%
Cobre (Cu)	0.05%
Boro (B)	0.02%
Molibdeno (Mo)	0.015%

**Agente Quelatante:** 1.48% Tetracetato Etilen diamina ( EDTA)  
0.95% Pentacetato Dietileno tramina (DTPA)  
0.097% Ácido Dihidroxifenilacético Etilen Diamina (EDDHA)

**Potencial de Acides:** Equivale a 160 kg CaCO<sub>3</sub> por tonelada de material.

**Materias Primas:** Nitrato de Potasio, Nitrato de Amonio, Fosfato de Amonio, Nitrato de Calcio, Nitrato de Magnesio, Hierro-EDDHA, Hierro-DTPA, Hierro-EDTA, Manganeso-EDTA, Zinc-EDTA, Cobre-EDTA, ácido bórico y molibdato de sodio.

**Peso Neto:** Duobag™ 15 kg (Bolsas con dos compartimentos)

**NMFC:** Nitrato de Amonio, Clase 9, UN 2071, PG III

### COMUNICADO IMPORTANTE AL COMPRADOR

Es obligación de Master Plant-Prod Inc. hacia un comprador o usuario final que use este producto, el reembolso de este producto mediante reembolso del precio pagado o bien cambio del producto en el caso de cualquier defecto del producto. Bajo ninguna circunstancia Master Plant Prod Inc. será responsable ante el comprador o usuario de este producto por cualquier reclamación por daño económico directos, indirectos, especiales o incidentales, ni por cualquier lesión, pérdida o daño, directo o indirecto, a cualquier persona o propiedad. El comprador de este material fertilizante expresamente reconoce y acepta estos términos.