

SULFATO DOBLE DE MAGNESIO Y POTASIO Fertilizante Estándar (K-Mag)

ANALISIS QUIMICO TIPICO

Oxido de Potasio K2O	22.1
Sulfato de potasio magnesia S-P-M	97.2
Potasio K	18.3
Sodio Na	0.7
Calcio Ca	0.1
Magnesio Mg	11.3
Sulfur S	22.5
Chloride Cl	1.2
Solubilidad en agua	0.3
Humedad a 105°C	0.05

DATOS FISICOS % ACOMULATIVO

Malla Tyler	Apertura	Típico
+10	(1.680 mm)	3
+14	(1.190 mm)	30
+20	(0.841 mm)	55
+28	(0.600 mm)	75
+35	(0.420 mm)	85
+48	(0.300 mm)	92
+65	(0.210 mm)	95

CARACTERISTICAS FISICAS

Apariencia	
Densidad de masa	91 lb/ft3
Angulo de reposo	34°