

SULFATO DOBLE DE MAGNESIO Y POTASIO
Fertilizante Granular (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	0.2
Magnesio Mg	11.3
Sulfur S	22.4
Chloride Cl	1.5
Solubilidad en agua	0.3
Humedad a 105°C	0.05

DATOS FISICOS % ACOMULATIVO

Malla Tyler	Apertura	Típico
+6	(3.360 mm)	21
+8	(2.380 mm)	50
+10	(1.680 mm)	82
+14	(1.190mm)	96
+20	(0.841mm)	98
+28	(600 mm)	99

CARACTERISTICAS FISICAS

Apariencia	
Densidad de masa	94 lb/ft ³
Angulo de reposo	37°