



# MicroEssentials<sup>®</sup> S10<sup>®</sup>

12-40-0 10S

## Composición Química

Componente	Símbolo	Típico	Garantizado
Nitrógeno Total	N	12%	12% Mínimo
Fósforo Disponible como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	40%	40% Mínimo
Fósforo Soluble en Agua como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	37%	
Azufre Total	S	10%	10% Mínimo
Azufre Elemental	S	5%	5% Mínimo
Azufre (Sulfato) Combinado	S	5%	5% Mínimo
Humedad del Gránulo Pulverizado	H <sub>2</sub> O	1.1 %	

## Propiedades Físicas

Parámetro	Típico
Densidad Aparente (Suelto)	
- lb/ft <sup>3</sup>	56
- kg/m <sup>3</sup>	900
Ángulo de Reposo	37 Grados

## Características de Tamaño

Parámetro	Típico
2mm X 4mm	≥ 90%
Tamaño del Gránulo (SGN)	295
Índice de Uniformidad (UI)	55

Por favor, consulte la Hoja de Datos de Seguridad (SDS N°: MOS 100077) para obtener más información ([www.mosaicco.com](http://www.mosaicco.com))

La información contenida en esta hoja de datos es una representación de los análisis de las propiedades medias del producto según pruebas hechas en muestras compuestas y los análisis típicos no deben considerarse como una especificación garantizada. Los análisis de muestras de carga individual y al azar pueden caer fuera de los valores típicos anteriores. El manejo adicional, el transporte o el almacenamiento inadecuado/prolongado pueden afectar los análisis del producto. Mosaic se exime de cualquier responsabilidad por cualquier pérdida o daño que pueda surgir a consecuencia de la confiabilidad en, o cualquier otro uso de, la información anterior con respecto al producto.