

## Flow Mavar crecimiento

### Descripción general

Mezcla Química:	Urea, Fosfato monoamónico, K <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> , MgSO <sub>4</sub> y microelementos
Peso Molecular:	N.A.
Apariencia:	Sólido cristalino blanco
Características:	Estabilidad de almacenamiento estable, manteniendo el envase cerrado

### Composición química

Nitrógeno total (N)	25 %
Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	10 %
Potasio (K <sub>2</sub> O)	10 %

### Aplicaciones

Fertilizante y nutriente agrícola

### Presentación

Sacos de 25 kg