



16-16-16

COMPLEJO 16-16-16

El complejo 16-16-16 es un fertilizantes complejo, esto es que contiene en el mismo granulo el porcentaje indicado en la fórmula. Una de sus ventajas es la distribución uniforme de cada nutriente en el campo.

Características	
Apariencia	Gránulo Rosado
Tamaño gránulos	4-5. Mm
Densidad	0.95 gr/cc
Angulo de reposos	30 °
Humedad Max.	2%
Nitrógeno Total	16.0%
Nitrógeno NH ₄	10.0%
Nitrógeno NO ₃	6.0%
Fósforo P ₂ O ₅	16.0%
Fósforo P	6.98%
Total K ₂ O	16.00%
Total K	13.28%

Compatibilidad

Puede mezclarse con: Urea de Liberación Controlada (ESN), Urea, Sulfato de Amonio, Cloruro de Potasio, K-Mag, DAP, MAP, entre otros.

Uso aplicaciones y recomendaciones

- Se puede aplicar directamente al suelo de manera manual o mecánica.
- Adecuado para su aplicación directa, ya sea de arranque o fondo, en cultivo de grano, hortalizas, frutales y ornamentales.
- El Potasio contenido influye sobre el crecimiento, desarrollo y calidad de la raíz, tallo, follaje, flor y fruto de la planta.
- La cantidad aplicada debe basarse en un análisis de suelo así como la recomendación del ingeniero agrónomo.