

Nitrato de Amonio Estabilizado (NAE)

Composición: NH_4NO_3 estabilizado con fósforo.

Aspecto: Gránulos blancos opacos.

Solubilidad (aprox. a 20°C): 190 kg en 100 l de agua pura.

Nitrógeno total (N): 33 %

16.5 % nitrógeno nítrico (NO_3^-)

16.5 % nitrógeno amoniacal (NH_4^+)

Fósforo disponible (P_2O_5): 3 %

Presentación: Bolsa de polietileno de 50 kg.

Uso: Fertilizante para aplicación directa al suelo. Se puede emplear en fertirriego en cuyo caso hay que tomar en cuenta que el fósforo estabilizante y/o la cubierta de cada gránulo pueden ser factores limitantes.

