



## FICHA TÉCNICA

### Novatec Premium

#### Descripción

Fertilizante complejo NPK con inhibidor de la nitrificación DMPP (3,4 dimetil pirazol fosfato), rico en nitrógeno y potasio presentado en forma de gránulos indicado.

#### Características Técnicas

##### Características Técnicas

- Compuesto por: NITRÓGENO 15% + FÓSFORO 3% + POTASIO 20%. GR » Equilibrio 1-0.2-1.33. Composición: N total 15%; fósforo 3%; potasio 20%; azufre 24.69%; magnesio 2%; boro 0.02%; hierro 0.06%; zinc 0.01%. Contiene la molécula DMPP, inhibidora de la nitrificación, que retrasa dicho proceso. Granulometría 90% entre 2-4 mm; tamaño promedio 3-3.6 mm. Densidad aproximada 1,150-1,250 g/cc. pH (sol. 1:30 en agua)

#### Uso Previsto

Su aplicación en las fases de crecimiento vegetativo y de llenado de los frutos. Gracias al DMPP, se hace más eficiente la aplicación de nitrógeno, y se disminuye la contaminación por nitratos a los mantos acuíferos.

#### Presentación

De 50 Kg.



Datos recopilados de la pagina web del fabricante.