

# FE NUCLEO FOSFORO-1

## IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

**NOMBRE COMERCIAL**      **FORMULACIÓN ESPECIAL NÚCLEO FÓSFORO-1**

**Clase de Producto:** Fertilizante inorgánico para aplicación al suelo.

**Tipo de Formulación:**      Granulado

## PRESENTACIÓN

Saco polipropileno 50 KG. Big bag 700KG a 1000KG. A granel.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>Fosforo</b>	(P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	20.0%
<b>Calcio</b>	(CaO)	28.0%
<b>Magnesio</b>	(MgO)	3.0%
<b>Azufre</b>	(S)	1.0%
<b>Humedad máxima</b>		2%

## CARACTERÍSTICAS

<b>Estado físico</b>	Sólido
<b>Apariencia</b>	Granulado, 2 – 5 mm (90%)
<b>Color</b>	Grisáceo - beige

## USO ESPECIFICO

Núcleo fertilizante alto en fosforo para uso edáfico, especial para elaboración de mezclas físicas con urea granular, DAP, MAP y/o KCL. Está diseñado para suministrar P y Ca como nutrientes principales, ideal para el establecimiento de cultivos y para suelos deficientes en estos elementos.

## RECOMENDACIONES

Para la venta y aplicación de este fertilizante es recomendable la prescripción de un ingeniero agrónomo con base en el análisis de suelo o del tejido foliar. El uso de este núcleo debe ser responsabilidad de un ingeniero agrónomo. El exceso de fósforo puede inducir deficiencias de Zinc y Cobre en ciertos suelos, especialmente en suelos alcalinos o con bajo contenido de materia orgánica.

Estamos en capacidad de ajustar la composición acorde con los requerimientos del cliente.