



FICHA TÉCNICA NÚCLEO FERCON

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

| | |
|----------------------|--|
| Nombre Comercial: | NÚCLEO FERCON |
| Clase de Producto: | Fertilizante inorgánico para aplicación al suelo. |
| Tipo de Formulación: | Granulado. |
| Presentación: | Saco polipropileno 50 kg, big bag (700 a 1.000kg), a granel. |

| ESPECIFICACIONES TÉCNICAS | | |
|----------------------------------|---------------------|------|
| Calcio | (CaO) | 18% |
| Magnesio | (MgO) | 15% |
| Silicio | (SiO ₂) | 12 % |
| Azufre | (S) | 3.0% |
| Zinc | (Zn) | 0.4% |

CARACTERÍSTICAS

ESTADO FÍSICO: Sólido.

APARIENCIA: Granulado, entre 2mm y 4mm.

COLOR: Gránulos grisáceos, café

PH: Neutro.

USOS: Núcleo fertilizante con elementos menores para uso edáfico, especial para elaboración de mezclas físicas con urea granular, DAP, MAP y/o KCL. Estamos en capacidad de ajustar la composición acorde con los requerimientos del cliente.