

SHN™ NATIVA

Ficha técnica Balance™

Acondicionador inorgánico de suelo REGISTRO DE VENTA ICA EN PROCESO

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:

Acondicionador inorgánico para uso agrícola, formulado como sólido micronizado (>90% M100) de color pardo claro, compuesto por fuentes minerales de origen natural, mezcladas en polvo.

MODO DE USO:

Corrector de condiciones de acidez de suelos agrícolas, para aplicación en dosis variables dependiendo de las condiciones de pH de cada suelo en particular, según interpretación y recomendación de un ingeniero agrónomo. Producto para aplicación edáfica manual o mecanizada.

PROPIEDADES QUÍMICAS:

Composición garantizada	Unidad reportada (%)
Fósforo total (P ₂ O ₅) Calcio total (CaO) Magnesio total (MgO) Azufre total (S) Silicio total (SiO ₂)	3,0% 32,3% 9,0% 2,7% 15,3%
Color Residuo sobre malla 100 Humedad	Pardo claro 5 a 10% máximo 2% máximo
	Fósforo total (P ₂ O ₅) Calcio total (CaO) Magnesio total (MgO) Azufre total (S) Silicio total (SiO ₂) Color Residuo sobre malla 100

PRESENTACIÓN:

Empaque en sacos de 25 kg, 50 kg y *big bag* de 1000 kg. Consérvese en un lugar fresco y seco, almacenado a temperatura ambiente.

Los datos reportados en esta ficha técnica son valores generados a partir de análisis de laboratorio del producto terminado



info@SHNsas.com