

Manual de Uso de N30

Grado Técnico

Microcanphos	N	S	Ca	Granulometría	Dureza
Grado %	30	2	2,5	2 a 4 mm	4 kgf

IMPORTANTE: Estos fertilizantes son altamente eficientes y requieren determinadas condiciones de Transporte, Almacenamiento, Dosificación y Aplicación.

1

TRANSPORTE



Asegurar la carga, tapar correctamente el camión, acoplado, semirremolque o carro. Evite roturas y el riesgo de mojado por lluvias o exposición solar directa. No se recomienda el transporte a granel de este producto.

2

ALMACENAMIENTO



Por el alto contenido de nitrógeno, evitar exposición directa al sol. El depósito debe estar ventilado ya que el nitrógeno reacciona a temperatura ambientes superiores a 30°C.

Al abrir el Big Bag o la bolsa para verterlo al tacho sembrador puede ser necesario esparcir algunos grumos que se puedan producir por reacción o contracción. Esparcirlos o golpearlos se desarma el grumo fácilmente.

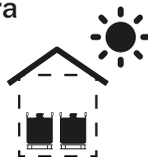
No apilar una tarima que contenga bolsas sobre otra



No apilar
big bags



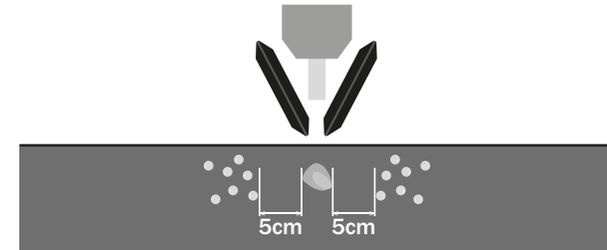
Proteger de
la humedad



Proteger
del sol

3

DOSIFICACIÓN



Importante: Al regular la sembradora es importante que el fertilizante se aplique 5 cm al costado de la semilla.

Regular la sembradora a la dosis recomendada y verificar su correcta aplicación.

Dosis recomendada: 50 - 70 % de la fuente tradicional de Nitrógeno.

Recuperar SRL: al igual que toda la industria se responsabiliza por el grado técnico del producto y su óptima calidad química y física, este producto tiene el N° de remito que corresponde a la contramuestra almacenada.

He leído y entiendo las condiciones descriptas en el manual de uso.

Firma Distribuidor

Firma del Productor



Producto inscripto en SENASA N° 18.631
Empresa inscripta: SAGPYA A00992, B01227, C00910

Recuperar SRL

Administración: Av. La Cordillera 4985 - Córdoba - Tel (0351) - 4816012
Planta Córdoba: Ruta Nacional n° 9 km 747 - Colonia Caroya
www.recuperarsrl.com.ar

