

EMULIX® 921



DESCRIPCION :

Emulix® 921 es un agente de recubrimiento antipolvo con efecto plastificante. Este recubrimiento es desarrollado por la empresa DISTRIJEM para satisfacer las necesidades específicas de conservación de fertilizantes orgánicos y minerales.

Mejora la fluidez de los fertilizantes granulados o compactados y reduce las emisiones de polvo durante los distintos pasos de manipulación hasta el esparcimiento.

Además, Emulix® 921 es un líquido, de aplicación en frío, resistente a las heladas y de fácil aplicación con un rociador sin aire de baja presión.

Emulix® 921 está 100% formulado a partir de productos vegetales naturales que no han sido sometidos a ningún tratamiento químico. Estos 921componentes ya se utilizan como fertilizantes naturales, incluso en la agricultura ecológica, gracias a su contenido en potasio, nitrógeno y otras sales minerales.

Emulix® 921 refuerza así el poder agronómico de los fertilizantes destinados a la agricultura ecológica.

CARACTERÍSTICAS Y DATOS FÍSICOQUÍMICOS (sobre crudo):

| Descripcion | Valor y tolerancia | Descripcion | Valor y tolerancia |
|--|--------------------|---------------------|--------------------|
| Materia Seca | 65,0 % ± 5,0 | Sodio | 2,40% ± 0,4 |
| pH | 5,5 ± 0,5 | Calcio | 0,20% ± 0,3 |
| Viscosidad a 20 ° C (Brookfield 100 trs/min #2) | 100 cPs ± 50 | Cloro | 2,50% ± 0,5 |
| Densidad (Kg / litre) | 1,35 ± 0,10 | Azufre | 0,50% ± 0,2 |
| Punto de inflamabilidad | > 400°C | Aminoácidos totales | 6,50% ± 1,0 |
| Potasa | 4,75% ± 0,6 | Cenizas | 15,00% ± 4,0 |
| Nitrógeno | 2,70% ± 0,8 | Carbono total | 18,00% ± 4,0 |

EMBALAJE :

Emulix® 921 se entrega en IBC de 1000 litros (± 1200 kg) o camión cisterna de 25 a 30 toneladas, equipado con medios de descarga autónomos.

PROCESANDO :

El uso de Emulix® 921 no requiere ninguna precaución especial. Sin embargo, se recomienda utilizar el producto en el plazo de un año desde la entrega. Después de la no utilización o almacenamiento prolongado (más de 4 semanas), el producto debe volver a homogeneizarse antes de su uso utilizando un agitador adecuado.

El producto se incorpora generalmente mediante pulverización a razón de ± 1,30 kg por tonelada de fertilizante tratado. Este valor se refinará durante la prueba de aplicación que precederá a la instalación del producto.

Nuestros equipos pueden ayudarlo a definir y configurar una instalación adecuada para el uso de Emulix® 921.