Vinalev



DESCRIPCION

Vinalev Es una vinaza de remolacha o caña resultante de la producción de levadura por fermentación de sustratos de azúcar. DistriJEM comercializa diferentes tipos de vinaza, puras o formuladas, para enmienda de suelos, aplicación foliar en huertas, alimentación animal o aplicaciones industriales.

Vinalev Proviene de remolacha que no ha sido sometida a ninguna modificación genética. Hasta la fecha, la industria azucarera ha tomado nota de que ninguna variedad de remolacha transgénica está aprobada por el Centro Técnico Permanente de la Selección (CTPS) ni aparece en su catálogo. Por tanto, la comercialización de semillas de remolacha transgénicas no está autorizada en Francia.

Además, nos aseguramos con nuestros proveedores de auxiliares de fabricación de que no contengan sustancias OGM en sus productos.

El uso de Vinalev está estrictamente reservado al sector agrícola. Cualquier otro uso deberá estar sujeto a la validación previa por parte de la empresa DistriJEM.

CARACTERÍSTICAS Y DATOS FÍSICOQUÍMICOS (sobre crudo)

Descripcion	Valor y tolerancia	Descripcion	Valor y tolerancia	Descripcion	Valor y tolerancia
Materia Seca	> 63,0%	Potasa (K2O)	5,5% ±0,6	Niquel	< 5 ppm
рН	6,0 ± 1,0	Sodio	1,7% ±0,4	Plomo	< 0,5 ppm
Viscosidad cinemática (mm2/s) a 20°C	80 ±20	Azufre	0,5% ±0,2	Zinc	< 10 ppm
Densidad	1,260 ±0,05	Calcio	1,0% ±0,3	Mercurio	< 0,02 ppm
Cenizas	15,0% ±4,0	Cloro	0,5% ±0,2	Arsenico	< 0,02 ppm
Organico carono	23,0% ±4,0	Cadmio	< 0,5 ppm	Biuret	n/d
Nitrogeno	3,5% ±0,8	Cobre	< 5 ppm	Aminoacides	6,5% ±1,0

EMBALAJE

Vinalev 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 Vinalev 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.

Vinalev, compuesto exclusivamente de vinaza de remolacha, puede utilizarse en agricultura biológica, de acuerdo con el Reglamento CE n° 889/2008 (párrafo 1 del artículo 3, Anexo 1) y la norma NF U-42001. Nuestros equipos pueden apoyarle en la implementación del Vinalev Categoría de Materiales Constituyentes según la CE2019-1009: n/c

