

	<b>FICHA DE DATOS DEL PRODUCTO</b> <b>Ficha de datos de vinaza fertilizante</b> <b>BioAgenasol – E 35...</b>	Hoja: 1 de 1 Version 06, 23.03.2015 Denominación: <b>PDB BioAgenasol E 35 es</b>
--	--	--

Fabricante	AGRANA Stärke GmbH., Industriegelände, A-3435 Pischelsdorf	
Sector de productos	<b>BioAgenasol</b> Materia prima: granos solubles de destilería (granos DDGS) con melaza residual, vinaza, PNC, CSL en diversas concentraciones	
Indicación de tipo	<b>Fertilizante compuesto orgánico</b>	
Descripción del producto	<p><b>Granos de destilería:</b> subproducto producido en la extracción de alcohol por medio de la destilación de cebada macerada y compuesto por trigo, maíz, triticale, cebada u otros componentes con contenido de azúcar, y que se obtiene mediante el secado de todos los residuos. Contiene biomasa de levadura.</p> <p><b>Melaza residual:</b> durante el proceso de desacarificación, la melaza se divide en partes mediante un tratamiento físico. La melaza residual representa la parte sin azúcares.</p> <p><b>Vinaza:</b> vinazas de melaza; residuos de la transformación de melaza en la industria de fermentación.</p> <p><b>PNC (Potato Nitrogen Concentrate):</b> subproducto rico en nitrógeno de la producción de fécula de patata.</p> <p><b>CSL (corn steep liquor):</b> subproducto que se obtiene de la extracción de almidón de maíz como suspensión rica en minerales.</p>	
Valores normativos	Sustancia orgánica rel. a la materia seca	90 %
	N total	5,5 %
Los valores analíticos son propensos a desviaciones naturales y, por tanto, solo se considerarán valores orientativos	Fósforo total (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> total)	2,5 %
	Óxido de potasio (K <sub>2</sub> O total)	1,5 %
	Peso a granel	550 g/l
	Contenido de agua	12 %
	Ceniza bruta	6 %
	Óxido de calcio (CaO)	0,15 %
	Óxido de magnesio (MgO)	0,6 %
	Óxido de sodio (NaO)	1 %
	Exento de cloruro	< 0,5 %
Sustancias indeseables en el marco de controles internos basados en el riesgo	Se comprueba en períodos definidos el cumplimiento de los valores límite aplicables en virtud del Reglamento austríaco relativo a los abonos 2004 en su última versión.	
Indicaciones sobre almacenamiento y transporte	Almacenar en un lugar fresco y seco Presentación: en pellets, harinoso, granulado <b>E35001:</b> harinoso suelto; <b>E35201:</b> < 2 mm suelto, <b>E35210:</b> < 2 mm BB 1000 kg; <b>E35701:</b> 2-7 mm suelto; <b>E35705:</b> 2-7 mm BB 500 kg; <b>E35710:</b> 2-7 mm BB 1000 kg; <b>E35720:</b> 2-7 mm saco 20 kg; <b>E35810:</b> >7 mm BB 1000 kg; <b>E35901:</b> pellets sueltos <b>E35781:</b> 2-7 mm pack 1 kg; <b>E35785:</b> 2-7 mm pack 1 kg.	
Campo de aplicación y uso	Uso en la agricultura y en la plantación de hortalizas, fruticultura y horticultura. Autorizado para la agricultura ecológica. Para el cálculo de las cantidades, se observarán las directrices vigentes de fertilización adecuada del Órgano Consultivo de Fertilidad y Protección del Suelo (Fachbeirat für Bodenfruchtbarkeit und Bodenschutz) del Ministerio austríaco de Agricultura y Silvicultura, Medio Ambiente y Recursos Hidrológicos.	
Indicaciones de seguridad	BioAgenasol no es tóxico, es biodegradable y no necesita medidas especiales de seguridad en el envasado y el transporte; no obstante, existe la posibilidad de que se produzcan explosiones de polvo.	

Partida arancelaria: 3101 00 00

El artículo es conforme al Reglamento austríaco relativo a los abonos 2004, Boletín Oficial Federal. II n.º 100/04, en su última versión. Todos los datos e indicaciones se basan en nuestras investigaciones y se considerarán recomendaciones y sugerencias generales. Recomendamos comprobar la aptitud de nuestros productos mediante pruebas propias.

**Distribuidor: Sonnleitner**, A-5020 Salzburg, Fischhornstraße 17, Austria, T +43 676 3905494, Em: sonnleitner@bio-lab.eu  
 Agrana Stärke GmbH, Werner Feldbacher  
 A-1020 Viena, Friedrich-Wilhelm-Raiffeisen-Platz 1, tel. +43-1-21177-DW 12843 o 12874, fax +43-1-21177-DW 12011 Sede:  
 Viena. registro mercantil: registro mercantil de Viena. número 252477s. IVA: ATU58198337