



**SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO**  
**Scheda tecnica per fertilizzante poltiglia**  
**BioAgenasol – E 35...**

Produttore	AGRANA Stärke GmbH. Industriegelände, A-3435 Pischelsdorf	
Nome del prodotto	<b>BioAgenasol</b> Materia prima: granuli solubili da distillatori (cereali DDGS) con melassa, vinaccia, PNC, CSL in diverse concentrazioni	
Tipo	<b>Fertilizzante organico</b>	
Descrizione del prodotto	<p><b>Grano di distilleria:</b> sottoprodotto derivante dall'estrazione di alcol dalla distillazione di orzo macerato e composto di grano, mais, triticale, orzo o altri componenti contenenti di zucchero. E' ottenuto per essiccamento dei residui. Contiene biomassa da lievito.</p> <p><b>Melassa residuale:</b> durante il processo di saccharificazione, la melassa è partizionata mediante trattamento meccanico. La melassa rappresenta la parte senza zuccheri.</p> <p><b>Vinaccia:</b> vinacce di melassa; residui della trasformazione di melassa delle industrie della fermentazione.</p> <p><b>PNC (Potato Nitrogen Concentrate):</b> sottoprodotto della produzione di fecola di patate ricco di azoto</p> <p><b>CSL (corn steep liquor):</b> sottoprodotto derivante dall'estrazione di amido di mais, è una sospensione ricca di minerali.</p>	
Valori normativi	Sostanza organica rel. alla sostanza secca	90 %
	N totale	5,5 %
I valori analitici sono soggetti a variazioni naturali e, di conseguenza, sono da considerarsi valori indicativi	Fosforo totale (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> totale)	2,5 %
	Ossido di potassio (K <sub>2</sub> O totale)	1,5 %
	Densità apparente	550 g/l
	Contenuto di acqua	12 %
	Ceneri grezze	6 %
	Ossido di calcio (CaO)	0,15 %
	Ossido di magnesio (MgO)	0,6 %
	Ossido di sodio (NaO)	1 %
	Privo di cloruro	< 0,5 %
Sostanze indesiderabili nel quadro dei controlli interni per la valutazione dei rischi	I controlli vengono effettuati in conformità ai periodi fissati ai sensi del regolamento austriaco sui fertilizzanti 2004 e successivi aggiornamenti.	
Avvertenze sulla conservazione e il trasporto	Conservare in luogo fresco e asciutto. Presentazione: in pellet, farinoso, granulare <b>E35001:</b> farinoso sciolto; <b>E35201:</b> <2 mm sciolto, <b>E35210:</b> <2 mm BB 1000 kg; <b>E35285:</b> <2 mm conf.5 kg; <b>E35701:</b> 2-7 mm sciolto; <b>E35705:</b> 2-7 mm BB 500 kg; <b>E35710:</b> 2-7 mm BB 1000 kg; <b>E35720:</b> 2-7 mm sacco 20 kg; <b>E35810:</b> >7 mm BB 1000 kg; <b>E35901:</b> pellet sciolto <b>E35781:</b> 2-7 mm confezione 1 kg; <b>E35785:</b> 2-7 mm confezione 5 kg.	
Condizioni generali di utilizzo	Impiegare in agricoltura e coltivi frutticoli e orticoli. Autorizzato per l'agricoltura biologica. Per il calcolo delle quantità, attenersi alle attuali linee guida per la corretta fertilizzazione del terreno emesse dall'Organo Consultivo di Fertilità e la Protezione del Suolo (Fachbeirat für Bodenfruchtbarkeit und Bodenschutz) del Ministero Austriaco delle Politiche Agricole e Forestali, dell'Ambiente e delle Risorse Idriche.	
Indicazioni di Sicurezza	BioAgenasol è atossico, biodegradabile e non richiede speciali misure di sicurezza per l'imballaggio e il trasporto; tuttavia, c'è la possibilità di esplosione delle polveri.	

Voce tariffaria: 3101 00 00

L'articolo è conforme al Regolamento Austriaco relativo ai concimi del 2004, pubblicato sul Bollettino Ufficiale Federale n ° 100/2004, nella sua versione più recente. Tutte le informazioni e i dati forniti derivano da nostre ricerche e sono da considerarsi raccomandazioni generali e suggerimenti. Si consiglia di verificare l'idoneità dei nostri prodotti tramite test indipendenti.