

Analyse vom: Mrz. 21

Wirtschaftsdünger _ Flüssig-		Tierische Nebenprodukte (Schwein)	
unter Verwendung von			
0,500	%	N Gesamtstickstoff	5,00 kg/m ³
0,290	%	verfügbarer Stickstoff (N, CaCl ₂ -löslich)	2,90 kg/m ³
0,240	%	P ₂ O ₅ Gesamtphosphat	2,40 kg/m ³
0,320	%	K ₂ O Gesamtkaliumoxid	3,20 kg/m ³
	%	Kupfer (Cu)	
	%	Zink (Zn)	
Nettomasse:			

Inverkehrbringer I

Betrieb Tönnies Lohnunternehmen GmbH & Co.KG
 Strasse Ahlhorner Str.137
 PLZ Ort 49429 Visbek
 Telefon 04445 96990
 EU-Zul. DE: 03 460 LWK010 3032

Inverkehrbringer II

Betrieb
 Strasse
 PLZ Ort
 Telefon
 EU-Zul. DE:

Hersteller :

Zusammensetzung der Ausgangstoffe

100% tierisches Nebenprodukt (Schweinegülle) Kategorie 2 gem.VO (EG) Nr.1069/2009

Nebenbestandteile aus der Originalsubstanz:

%	Organische Substanz (OS) bewertet als Glühverlust
5,21 %	Trockenmasse TM
%	Calcium (CaO)

Aufbereitungshilfsmittel:

Hinweise zur sachgerechten Anwendung:

Stickstoff ist in der Düngeplanung mit mindestens 70 % auf Ackerland 60 % auf Grünland anzurechnen
 Mindestens ist jedoch der Gehalt an verfügbarem Stickstoff oder Ammoniumstickstoff anzusetzen.
 Phosphat und Kalium können in der Fruchtfolge zu 100% angerechnet werden.

Hinweise zur Lagerung:

Die Lagerung hat in dafür zugelassenen Behältern zu erfolgen.

Weitere Vorschriften und Angaben:

Bei der Aufbringung auf landw. Flächen sind Anwendungs- und Mengenbeschränkungen aus düngemittelrechtlichen Vorschriften (DüV) zu beachten. Auf weitere düngemittel-, abfall- und wasserrechtliche Vorschriften wird verwiesen.