

Analyse vom: Mrz. 21

**Wirtschaftsdünger \_ Flüssig-**  
unter Verwendung von

## Tierische Nebenprodukte (Schwein)

0,507	%	N Gesamtstickstoff	5,07	kg/m <sup>3</sup>
				kg/m <sup>3</sup>
0,265	%	verfügbarer Stickstoff (N, CaCl <sub>2</sub> -löslich)	2,65	kg/m <sup>3</sup>
0,412	%	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> Gesamtphosphat	4,12	kg/m <sup>3</sup>
0,297	%	K <sub>2</sub> O Gesamtkaliumoxid	2,97	kg/m <sup>3</sup>
	%	Kupfer (Cu)		
	%	Zink (Zn)		

Nettomasse:

**Inverkehrbringer I**

Betrieb Tönnies Lohnunternehmen GmbH & Co.KG  
 Strasse Ahthomer 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:**

0 %		Organische Substanz (OS) bewertet als Glühverlust
8,76 %		Trockenmasse <sup>TM</sup>
0,4100	%	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 düngemittel-  
 rechtlichen Vorschriften (DüV) zu beachten. Auf weitere düngemittel-, abfall- und wasserrechtliche  
 Vorschriften wird verwiesen.