

Analyse vom: Feb. 21

Wirtschaftsdünger _ Flüssig-		Tierische Nebenprodukte (Schwein)	
unter Verwendung von			
0,528	%	N Gesamtstickstoff	5,28 kg/m <sup>3</sup>
0,360	%	verfügbarer Stickstoff (N, CaCl <sub>2</sub> -löslich)	3,60 kg/m <sup>3</sup>
0,333	%	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> Gesamtphosphat	3,33 kg/m <sup>3</sup>
0,391	%	K <sub>2</sub> O Gesamtkaliumoxid	3,91 kg/m <sup>3</sup>
	%	Kupfer (Cu)	
	%	Zink (Zn)	
Nettomasse:			

## Inverkehrbringer I

Betrieb Tönnies Lohnunternehmen GmbH & Co.KG  
 Strasse Ahlhome 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  
 6,6 % Trockenmasse <sup>TM</sup>  
 % 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.