

Wirtschaftsdünger _ Flüssig-

unter Verwendung von Pflanzlichen Stoffen und Tierischen Nebenprodukten(Schweinegülle)

0,85	%	N Gesamtstickstoff
0,00	%	Gesamtstickstoff (N) tierischer Herkunft
0,52	%	verfügbarer Stickstoff (N, CaCl ₂ -löslich)
0,28	%	P ₂ O ₅ Gesamtphosphat
0,71	%	K ₂ O Gesamtkaliumoxid
0,0000	%	Kupfer (Cu)
0,0000	%	Zink (Zn)

Nettomasse: Tonnen

Zusammensetzung der Ausgangsstoffe

56% tierische Nebenprodukte(Hähnchenmist,Schweinegülle) (Kategorie 2 gemäß VO (EG) Nr. 1069/2009)
44 % pflanzliche Stoffe aus der Landwirtschaft (CCM,Silomais)

Nebenbestandteile aus der Originalsubstanz:

0	%	Organische Substanz (OS) bewertet als Glühverlust
6,66	%	Trockenmasse TM
0	%	tierischer N-Anteil
0,2600	%	Calcium (CaO)

Aufbereitungshilfsmittel: 0,0000

Hinweise zur sachgerechten Lagerung:

Bei der Lagerung sind Abtragungen und Auswaschungen zu vermeiden.

Hinweise zur sachgerechten Anwendung:

Stickstoff ist in der Düngeplanung mit mindestens 50 % anrechenbar.(Getreide 60 %, Hackfrucht 70 %)
Phosphat und Kalium können in der Fruchtfolge zu 100 % angerechnet werden.

Auf weitere wasserrechtliche und düngerechtliche Vorschriften wird verwiesen.

Weitere Angaben:

Hinweis:

Die Empfehlungen der amtlichen Beratung haben Vorrang.