

Wirtschaftsdünger _ Flüssig-

unter Verwendung von Pflanzlichen Stoffen und Tierischen Nebenprodukten(Schweinegülle)

0,68 % N Gesamtstickstoff
 0,50 % Gesamtstickstoff (N) tierischer Herkunft
 0,36 % verfügbarer Stickstoff (N, CaCl₂-löslich)
 0,52 % P₂O₅ Gesamtphosphat
 0,54 % K₂O Gesamtkaliumoxid

0,0076 % Zink (Zn)

Nettomasse: Tonnen

Zusammensetzung der Ausgangstoffe

57% tierische Nebenprodukte(Schweinegülle,Hähnchenmist,Legehennen-HTK)(Kat.2nachVO(EG)-Nr.1069/2
 43 % pflanzliche Stoffe aus der Landwirtschaft

-
 -
 -
 -

Nebenbestandteile aus der Originalsubstanz:

4,74 % Organische Substanz (OS) bewertet als Glühverlust
 6,76 % Trockenmasse TM
 73 % tierischer N-Anteil
 0,5600 % Calcium (CaO)

Aufbereitungshilfsmittel: Eisen(III)hydroxid zur Fällung von Schwefel

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.