

Wirtschaftsdünger _ Flüssig-
 unter Verwendung von Tierische Nebenprodukte (Schwein)

0,69 % N Gesamtstickstoff
 0,41 % verfügbarer Stickstoff (N, CaCl₂-löslich)
 0,60 % P₂O₅ Gesamtphosphat
 0,64 % K₂O Gesamtkaliumoxid
 0,0042 % Kupfer (Cu)
 0,0107 % Zink (Zn)

Nettomasse: Tonnen

Zusammensetzung der Ausgangsstoffe

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

Nebenbestandteile aus der Originalsubstanz:

% Organische Substanz (OS) bewertet als Glühverlust
 8,47 % Trockenmasse TM
 100 % tierischer N-Anteil
 0,3900 % 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 60 % anrechenbar. (Getreide 70 %, Hackfrucht 80 %)
 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.