

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

0,57 % N Gesamtstickstoff
 0,40 % verfügbarer Stickstoff (N, CaCl₂-löslich)
 0,36 % P₂O₅ Gesamtphosphat
 0,46 % K₂O Gesamtkaliumoxid
 % Kupfer (Cu)
 % Zink (Zn)

Nettomasse: Tonnen

Zusammensetzung der Ausgangsstoffe

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

-
-
-
-
-

Nebenbestandteile aus der Originalsubstanz:

4,65 % Organische Substanz (OS) bewertet als Glühverlust
 6,6 % Trockenmasse TM
 100 % tierischer N-Anteil
 3,3300 % Calcium (CaO)

Aufbereitungshilfsmittel:

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.