

Organisch-mineralischer NPK-Dünger - 0,5 - 0,8 - 0,7

unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen, tierischen Nebenprodukten, Gesteinsmehl, lebenden Mikroorganismen und Tonmineral



0,5 % Gesamtstickstoff (N)
0,9 % Gesamtphosphat (P_2O_5)
0,7 % Gesamtkaliumoxid (K_2O)

Nettomasse 10 Liter

Hersteller / Inverkehrbringer:

Texas Bio-Energie GmbH & Co. KG
Werner-Baumbach-Str. 41
49661 Cloppenburg

Ausgangsstoffe:

57 % pflanzliche Stoffe aus der Landwirtschaft
Tierische Nebenprodukte Kat 2 nach VO (EG) 1069/2009
Gesteinsmehl (Diabas)
Lebende Mikroorganismen (Wasser, Milchsäurebakterien, Hefen, Photosynthesebakterien)
Tonmineral

Nebenbestandteile:

17,0 % Organische Substanz, bewertet als Glühverlust
1,9 % Basisch wirksame Bestandteile (bewertet als CaO)
0,3 % Schwefel (S)
0,6 % Gesamtmagnesiumoxid (MgO)

Aufbereitungshilfsmittel:

Enthält Zeolith natürlicher Herkunft zur Erhitzung bei der Fermentierung.

Hinweise zur sachgerechten Lagerung:

Bei der Lagerung sind Abtragungen und Auswaschungen zu vermeiden. Der Eimer ist trocken und verschlossen zu lagern.

Hinweise zur sachgerechten Anwendung:

Das Substrat beim Pflanzen unter die Pflanzen geben oder auf das Beet streuen und einarbeiten. Ein Eimer reicht für 10 m².

Weitere Angaben: Hinweils: Die Empfehlungen der amtlichen Beratung haben Vorrang.