

Organischer NPK-Dünger - 2,02 - 2,74 - 5,18

unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen und tierischen Nebenprodukten.

2,02 % Gesamtstickstoff (N)

2,74 % Gesamtphosphat (P_2O_5)

5,18 % Gesamtkaliumoxid (K_2O)

1,05 % Gesamtmagnesiumoxid (MgO)

Hersteller / Inverkehrbringer:

Texas Bio-Energie GmbH & Co. KG

Werner-Baumbach-Str. 41, 49661 Cloppenburg

Ausgangsstoffe:

65 % pflanzliche Stoffe aus der Landwirtschaft
(Silomais)

33 % tierische Nebenprodukte Kat 2 EG 1069/2009

2 % Zeolith natürlicher Herkunft
(als Fermentationshilfe)

Nettomasse 10 Liter

Nebenbestandteile:

16,71 % Organische Substanz, bewertet als Glühverlust

1,86 % Basisch wirksame Bestandteile (bewertet als CaO)

Hinweise zur sachgerechten Lagerung:

Bei der Lagerung sind Abtragungen und Auswaschungen zu vermeiden. Der Sack 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.

Weitere Angaben: Hinweis:

Die Empfehlungen der amtlichen Beratung haben Vorrang.