Warenbegleitpapier nach Düngemittelverordnung (DüMV)

NPK Naturgärprodukt flüssig





Probenahme 26.01.2022

Unter Verwendung von: Nachwachsenden Rohstoffen: 60% Maissilage, 20% Grassilage, 15% GPS und 5% Stroh Es ist <u>kein</u> Wirtschaftsdünger tierischer Herkunft enthalten!

0,51 % N Gesamtstickstoff

0,28 % N Ammoniumstickstoff

 $\begin{array}{lll} \text{0,106 \% P}_2 \text{ O}_5 & \text{Gesamtphosphat} \\ \text{0,655 \% K}_2 \text{ O} & \text{Gesamtkaliumoxid} \\ \text{0,05 \% MgO} & \text{Gesamtmagnesium} \end{array}$

Inverkehrbringer / Abgeber:

Eggertshof Bioenergie GmbH & Co. KG, Eggertshofen 1, 85354 Freising

Tel.: 08161/13447, Fax 08161/94640

Weitere Angaben:

4,8 % Organische Substanz 6,7 % Trockensubstanz 1000 g/l Volumengewicht

Nährstoffverfügbarkeit

Der Ammoniumstickstoff ist sofort pflanzenverfügbar, Der Rest liegt in organischer Bindung vor und wird erst durch mikrobielle Umsetzung pflanzenverfügbar. Phosphat und Kalium können zu 100 % im Anwendungsjahr angerechnet werden

Produktstabilität stabil, neigt zu Geruchsemmissionen

Lagerung Eine Lagerung darf nur so erfolgen, dass es nicht zu Abtragungen und

Auswaschungen in Oberflächen- und Grundwasser kommen kann

Weitere Vorschriften:

Die Anwendungs- und Mengenbeschränkungen nach düngerechtlichen (Düngeverordnung) und wasserrechtlichen Vorschriften, sowie der Bioabfallverordnung (BioAbfV) sind einzuhalten!

Menge in t:	Anzukreuzen, wenn Beförderer = Aufnehmer
Beförderer:	Aufnehmer:
Strasse:	Strasse:
PLZ:	PLZ:
Ort:	Ort:

Datum / Zeitraum der Abgabe / Beförderung / Aufnahme (max. 1 Monat)

Datum Beginn: Datum Ende:

Bitte das ausgefüllte Formular an die Eggertshof Bioenergie GmbH & Co. KG zurückgeben!