

# Warenbegleitpapier nach Düngemittelverordnung (DüMV)

## NPK Naturgärprodukt flüssig

Aufzeichnung nach § 3 der Verordnung über das Inverkehrbringen und Befördern von Wirtschaftsdüngern sowie die düngemittelrechtliche Deklaration



**Probenahme 14.01.2025**

### Organischer NPK - Dünger flüssig (NawaRo)

Unter Verwendung von: Nachwachsenden Rohstoffen: 40% Maissilage, 40% Grassilage, 20% Rinderfestmist

<b>0,51 % N</b>	<b>Gesamtstickstoff</b>
	0,257 % N Ammoniumstickstoff
<b>0,096 % P<sub>2</sub> O<sub>5</sub></b>	<b>Gesamtphosphat</b>
<b>0,604 % K<sub>2</sub> O</b>	<b>Gesamtkaliumoxid</b>
<b>0,06 % MgO</b>	<b>Gesamtmagnesium</b>

#### Inverkehrbringer / Abgeber:

**Eggertshof Bioenergie GmbH & Co. KG, Eggertshofen 1, 85354 Freising**  
**Tel.: 08161/1344700, mail@eggertshof.de**

#### Weitere Angaben:

3,3 %	Organische Substanz
5,7 %	Trockensubstanz
1030 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 Geruchsemissionen

#### 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 (Düngerverordnung) und wasserrechtlichen Vorschriften, sowie der Bioabfallverordnung (BioAbfV) sind einzuhalten!**

Menge in t:

Anzukreuzen, wenn Beförderer = Aufnehmer

<b>Beförderer:</b>		<b>Aufnehmer:</b>	
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!