

Warenbegleitpapier  
nach Düngemittelverordnung (DüMV)



**NPK Naturfaserstoff**

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

**Probenahme: 21.08.2025**

**Organischer NPK - Dünger Faserstoff (NawaRo)**

Unter Verwendung von Nachwachsenden Rohstoffen: 40% Maissilage, 30% Grassilage, 25% Rinderfestmist und 5% Stroh

<b>0,63 % N</b>	<b>Gesamtstickstoff</b>
	0,0466 % N Ammoniumstickstoff
<b>0,263 % P<sub>2</sub> O<sub>5</sub></b>	<b>Gesamtphosphat</b>
<b>0,484 % K<sub>2</sub> O</b>	<b>Gesamtkaliumoxid</b>
<b>0,16 % MgO</b>	<b>Gesamtmagnesium</b>

**Inverkehrbringer / Abgeber:**

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

Weitere Angaben:

29,9 %	Organische Substanz
32,5 %	Trockensubstanz
350 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!