

# Warenbegleitschein 2022 fest

## Wirtschaftsdünger aus Gärrest

8,35      pH-Wert  
 26,10 %    TM Trockenmasse

0,680 %	Nges. Gesamtstickstoff	= 6,80 kg/to
0,254 %	NH <sub>4</sub> -N Ammoniumstickstoff	= 2,54 kg/to
0,426 %	Norg Organischer Stickstoff	= 4,26 kg/to
0,485 %	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> Gesamtphosphat	= 4,85 kg/to
1,260 %	K <sub>2</sub> O Gesamtkaliumoxid	= 12,6 kg/to
0,202 %	MgO Magnesiumoxid	= 2,02 kg/to
0,134 %	S Schwefel	= 1,34 kg/to

**Düngewert: 43,45 € / m<sup>3</sup>**

(Basis Düngemittelpreise stand Februar 2023)

## Zusammensetzung ( Jahresdurchschnitt '22 / letzte Analyse ) der Ausgangsstoffe:

56,5 %	Silomais / Silphie
2,5 %	Roggen / GPS / Ackerfutter
8,0 %	Getreide / CCM / LKS
31,5 %	Rindergülle / Festmist
1,5 %	Co - Substrate

## Hinweise zur sachgerechten Anwendung:

Vom N-Gesamtstickstoff sind nach Dünge-Verordnung mindestens 60 % als pflanzenverfügbar in der Düngerechnung anzusetzen.

Phosphat und Kalium sind in der Fruchtfolge zu 100 % anzurechnen.

## Weitere Vorschriften:

Bei der Aufbringung auf landwirtschaftlichen Flächen sind Anwendungs- und Mengenschränkungen aus düngemittelrechtlichen Vorschriften (DüV) zu beachten!

Auf weitere düngemittel-, abfall- und wasserrechtliche Vorschriften wird verwiesen.

## Nettogewicht t oder Volumen m<sup>3</sup> und Lieferdaten:

Siehe Lieferschein und/oder Wiegeschein.

## Hersteller / Inverkehrbringer:

Biomethananlage Mühlacker GmbH & Co. KG  
 In den Waldäckern 43,  
 75417 Mühlacker

*Basis: Düngemittelpreis stand 02.02.2023*

	Preis		Biogas fest:	
	€/kg	kg/to	25,2%TS	
Stickstoff (N) Gesamt N-ges	2,00 €	6,80	13,60 €	
Gesamtphosphat (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	1,60 €	4,85	7,76 €	
Gesamtkaliumoxid (K <sub>2</sub> O)	1,55 €	12,60	19,53 €	
Magnesiumoxid (MgO)	1,00 €	2,02	2,02 €	
Schwefel (S)	0,40 €	1,34	0,54 €	
				<b>43,45 €</b>