

Warenbegleitschein 2023 flüssig

Wirtschaftsdünger aus Gärrest

7,3 pH-Wert

8,19 % TM Trockenmasse

0,754 %	Nges. Gesamtstickstoff	= 7,54 kg/m ³
0,427 %	NH ₄ -N Ammoniumstickstoff	= 4,27 kg/m ³
0,327 %	Norg Organischer Stickstoff	= 3,27 kg/m ³
0,196 %	P ₂ O ₅ Gesamtphosphat	= 1,96 kg/m ³
0,823 %	K ₂ O Gesamtkaliumoxid	= 8,23 kg/m ³
0,092 %	MgO Magnesiumoxid	= 0,92 kg/m ³
0,044 %	S Schwefel	= 0,44 kg/m ³

Düngewert: 32,07 € / m³

(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 Düngeberechnung anzusetzen.

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

Weitere Vorschriften:

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

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

Nettogewicht t oder Volumen m³ und Lieferdaten:

Siehe Lieferschein und/oder Wiegeschein.

Hersteller / Inverkehrbringer:

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

	Preis	Biogas flüssig:	
	€/kg	kg/m ³	8,19% TS
Stickstoff (N) Gesamt N-ges	2,00 €	7,54	15,08 €
Gesamtphosphat (P ₂ O ₅)	1,60 €	1,96	3,14 €
Gesamtkaliumoxid (K ₂ O)	1,55 €	8,23	12,76 €
Magnesiumoxid (MgO)	1,00 €	0,92	0,92 €
Schwefel (S)	0,40 €	0,44	0,18 €
		32,07 €	