

Deklaration

Organischer NPK-Dünger, flüssig

0,55-0,17-0,15

aus Küchen- und Speiseabfällen, Flotat aus der Geflügelschlachtung, Kaffeereste, Magen- und Darminhalt (Kat. 2), Fettabscheider und Schweineblut (Kat. 3)
(Reg. Nr.: 16-00555 Lab.Nr.: 002)

Gesamtstickstoff (N): 0,55 % in der FM

Gesamtphosphat (P₂O₅): 0,17 % in der FM

Gesamtkalium (K₂O): 0,15 % in der FM

Trockenmasse: 5,2 % in der FM

Masse (t) / Volumen (m³): t, m³

Hersteller/Inverkehrbringer: Parumer Bioenergie GmbH & Co. KG
Fliegenhofer Weg 8
19073 Dummer / OT Parum

Ausgangsstoffe:	35 %	Küchen- und Speiseabfälle
	30 %	Flotat aus der Geflügelschlachtung
	20 %	Kaffeereste
	8 %	Magen-Darminhalt
	5 %	Fettabscheider
	2 %	Schweineblut

Nebenbestandteile:

organische Substanz (OS): 4,0 % in der FM

Gesamtmagnesium (MgO): 0,02 % in der FM

Seuchenhygiene:

Samonellen: n.n. (nicht nachweisbar)

zusätzliche Kennzeichnungsvorgaben:

Ammoniumstickstoff (NH₄-N): 0,27 % in der FM

Lagerung: Verhinderung der Abschwemmung und des Eintrags in oberirdische Gewässer.
Bei Lagerung, Transport und Ausbringung sind notwendige Vorkehrungen zu treffen,
um die Aufnahme durch Nutztiere zu vermeiden.

Anwendungshinweise: ca. 51 % des Gesamtstickstoffs liegt in
organischer Bindung vor und wird erst durch mikrobielle Umsetzung pflanzenverfügbar.
Dies ist bei der Anwendung zu berücksichtigen. Die nach abfallrechtlichen Vorschriften
und der Düngeverordnung vorgeschriebenen Anwendungs- und Mengenbeschränkung sind einzuhalten

Allgemein: 49 % des Stickstoffs sind pflanzenverfügbar und stehen den Pflanzen
sofort zur Verfügung. Es wird auf die Einhaltung weiterer sich aus der Düngeverordnung ergebenden
Anwendungsvorschriften hingewiesen. Auf sonstige wasserrechtliche Vorschriften wird verwiesen

Untersucht durch:

