



Gärrest

Organischer NPK-Dünger, flüssig 0,65- 0,49 - 0,18

0,65 % N	Gesamtstickstoff
0,40 %	Ammoniumstickstoff
0,49 % P ₂ O ₅	Gesamtphosphat
0,18 % K ₂ O	Gesamtkaliumoxid
3,07 %	Organische Substanz

Zusammensetzung / Ausgangsstoffe:

Küchen- und Kantinenabfälle mit Stoffen tierischer Herkunft, Stoffe aus der Gelatineproduktion, Wirtschaftsdünger (Schweine- und Rindergülle), Schlämme, Flotate und Fugate, Fett und Fettrückstände.

Hinweise zur sachgerechten Anwendung, Lagerung und Behandlung:

- Bei der Lagerung sind Abtragungen und Auswaschungen zu vermeiden.
- Bei der Aufbringung auf landwirtschaftliche Flächen sind Anwendungs- und Mengenbeschränkungen aus abfallrechtlichen Vorschriften (BioAbfV, DüngVO) zu beachten. Auf weitere abfall-, wasser- und düngerechtliche Vorschriften wird hingewiesen.
- Bei der Anwendung dieses Düngemittels sind die Sperrfristen der Düngverordnung in den Wintermonaten zu beachten.

Anrechnung	Stickstoff im Anwendungsjahr: 80 %
der Nährstoffe:	Phosphat und Kalium in der Fruchtfolge: 100 %
Inverkehrbringer:	Bollmer Umwelt GmbH 49835 Wietmarschen

Der Nährstoffträger wird von der LUFA regelmäßig untersucht und enthält keine schädlichen Verunreinigungen. Die Menge richtet sich je nach Kulturbedarf und Bodenversorgung. Bei Stickstoff höhere Ausnutzung als bei Gülle, die Ausbringung sollte mit bodennahen Verfahren geschehen.

Düngung als Dienstleistung!
Rufen Sie uns an! Tel.: +49(0) 59 25 99 66-0