

Kreisformig

Biogaspellets

Biogaspellets bestehen aus einer konstanten Mischung verschiedener pflanzlicher Produkte, die zu Pellets gepresst werden. Der Vorteil eines Pellets besteht darin, dass es in kurzer Zeit maximal verwendet und verdaut werden kann. Die Produkte stammen aus der getreide- und saatverarbeitenden Industrie und werden gemahlen und pelletiert. Durch diesen Prozess wird das Material aufgeschlossen und für Mikroorganismen in der Biogasanlage schnell verfügbar.



Gültig ab 28 Juli 2022

Heruntergeladen auf 24 June 2026

TM	85.0
Asche	7
Phosphor (P)	5.0
Stickstoff (N)	15
Kalium (K)	12.0

Biogasertrag	530
Methan %	61
Verdauungsgeschwindigkeit	8.0

Die Werte sind Durchschnitte und werden in Gramm pro kg Trockenmasse ausgedrückt, sofern nichts anderes angegeben. Änderungen in der Zusammensetzung sind vorbehalten.

Logistik und Lagerung

Transport	Lose mit Schubboden, Kipper oder Container
Lagerung	Bunker oder silieren



Loop Co-Products BV
 Parlevinkerweg 8
 5928 NV Venlo
 The Netherlands

 www.loop.company
 support@loop.company
 +31(0)88 56 66 721

IBAN: NL55 RABO 0321 8217 85
BIC: RABO NL2U
VAT. NL: NL0095.32.488.13.01
VAT. BE: BE0547739105
UST.ID: DE2891.81.759
C.C. Venlo: 1203 5225

GMP+: GMP+ GMP+ GMP+
QS ID: GMP018172
 4031735219906