

Kreisformig

Glycerine G

Glycerin G als erneuerbare Energiequelle, auch pflanzliches Glycerin genannt, ist ein Nebenprodukt, das aus pflanzlichen Ölen wie Soja-, Kokos- oder Palmöl gewonnen wird. Es handelt sich um eine farblose, geruchlose Flüssigkeit von sirupartiger Konsistenz.

Gültig ab 08 Juni 2023

Heruntergeladen auf 08 May 2026

TM	85.0
Asche	5
Phosphor (P)	0.1
Stickstoff (N)	0
Kalium (K)	0.1
Biogasertrag	650
Methan %	50

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 Flüssig mit Tankwagen
Lagerung Silo



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+: GMP018172
QS ID: 4031735219906

