

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 24 June 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

