

Renewables

WLOM

WLOM is een product dat vrijkomt bij het ontslijmen van ruwe plantaardige olie, uitsluitend afkomstig van zaden van koolzaad, raapzaad, sojaboon of zonnebloem. Door middel van fysieke scheiding, lost het hydrofiele gedeelte van de olie in water op. Hierdoor ontstaat een zwak zure oplossing die bestaat uit fosfolipiden, wateroplosbare vetten, olie en eventueel zuurresten in water.



Geldig vanaf 28 juli 2022

Gedownload op 08 May 2026

DS	45.0
As	4
Fosfor (P)	8.0
Stikstof (N)	1

Biogasopbrengst	520
Methaan %	68

Gehaltes zijn gebaseerd op gemiddelden en weergegeven in gram per kg droge stof, mits anders aangegeven. Wijzigingen in productsamenstelling zijn voorbehouden.

Logistiek & Opslag

Transport	Vloeibaar met tankwagen
Opslag	Silo met roerwerk



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+
QS ID: GMP018172
 4031735219906