

Kreisformig

Kieselgur

Kieselgur oder Diatomeenerde ist ein Reststrom aus dem Filtrationsprozess bei der Herstellung von Bier. Kieselgur ist ein organogenes Sediment, das zum größten Teil aus den Skeletten einzelliger Kieselalgen oder Diatomeen besteht.

Gültig ab 28 Juli 2022

Heruntergeladen auf 08 May 2026

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

Container

Lagerung

Bunker



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