

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 24 June 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+:   
QS ID: GMP018172
4031735219906