

## Renewables

# Koffiedik

Koffiedik voor Renewables is het bijproduct dat overblijft nadat de vloeibare koffie is gescheiden van de gemalen koffiebonen. Het bestaat uit de gemalen koffiebonen en de overgebleven vaste deeltjes die niet oplossen in het hete water tijdens het zetproces. Het wordt geproduceerd in koffiezetapparaten, espressomachines en andere koffiezetmethoden waarbij gemalen bonen worden gebruikt.

### Geldig vanaf 08 juni 2023

Gedownload op 24 June 2026

DS	42.0
As	5
Fosfor (P)	0.2
Stikstof (N)	26
Kalium (K)	0.1
Biogasopbrengst	170
Methaan %	64

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

### Logistiek & Opslag

Transport	Losgestort met walking floor, kipper of containerauto
Opslag	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