

Kreisformig

Vorfrittierte Pommes frites Bergia

Vorfrittierte Pommes frites Bergia als erneuerbare Energiequelle entsteht bei der Verarbeitung von Kartoffeln zu Pommes frites und anderen Kartoffelspezialitäten. Das Nebenprodukt fällt beim Ein- und Ausschalten der Produktionslinien sowie bei der Sortierung nach dem Frittieren der Pommes frites an. Aufgrund des bereits erfolgten Produktionsprozesses ist die Stärke löslich und daher für die Verwendung in der Schweinehaltung geeignet.

Gültig ab 08 Juni 2023
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	Containerfahrzeugs
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