

# Technisches Datenblatt

Version: 1.0 DE

## Bio Sheabutter raffiniert

Artikelnummer: D10476

DE-ÖKO-072  
Nicht-EU-Landwirtschaft

### Allgemeine Information

Herkunft	Sheabutter ist ein natürliches Fett, das aus den Nüssen des Sheabaums ( <i>Vitellaria paradoxa</i> ), auch als Karitébaum bekannt, gewonnen wird. Die Ware wird in Europa kontrolliert und schonend raffiniert.
CAS-Nummer	91080-23-8
EC-Nummer	293-515-7
INCI	BUTYROSPERMUM PARKII (SHEA) BUTTER
Aussehen	Weißlicher bis elfenbeinfarbener, pastenartiger Feststoff
Verpackung	25 kg Kartons und Kleingebinde
Haltbarkeit	24 Monate
Verwendung	Anwendung in Lebensmitteln und Kosmetik, sowie technische Anwendung
Allergene	Keine der 14 Hauptallergene zugesetzt oder enthalten
Konformität	Verordnung (EU) Nr. 453/2010, REACH-Verordnung (EG) 1907/2006, Verordnung (EU) 2018/848; Tierversuchsfrei; Vegan; Glutenfrei

### Spezifikationswerte

Parameter	Wert
Jodzahl	55 – 72 g J/100g
Dichte (20°C)	0,89 – 0,93 g/ml
Säurezahl	≤ 1,0 mg KOH/g
Peroxidzahl	≤ 5,0 meq O <sub>2</sub> /kg
Schmelzpunkt	32° - 40°C
Wassergehalt	≤ 0,1 %
Verseifungszahl	160 – 190 mg KOH/g
Unverseifbarer Anteil	1 – 10 %
Eisen	≤ 1,5 mg/kg
Arsen	≤ 0,5 mg/kg
Blei	< 10 mg/kg

DistrEbuton GmbH Brookdeich 40 D - 21029 Hamburg USt.ID.: DE 317975177	Tel.: +49 (0)40 609 2387 - 60 Fax.: +49 (0)40 609 2387 - 89 Web.: distrebution.com Mail.: info@distrebution.com	Commerzbank AG: IBAN DE 73 2004 0000 0262 6539 00 BIC COBADEFFXXX Haspa Hamburg: IBAN DE 97 2005 0550 1500 5186 40 BIC HASPDEHHXXX	Geschäftsführer: Benjamin Lindenau Handelsregister: Hamburg HRB 151065
---------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------

Quecksilber	< 2 mg/kg
Gesamtkeimzahl	< 100 KBE/g
Hefen	< 10 KBE/g
Schimmelpilze	< 10 KBE/g
Salmonellen	Negativ in 125g

### Fettsäureprofil

C16 Palmitinsäure	2,0 – 10,0 %
C18 Stearinsäure	25,0 – 50,0 %
C18:1 Ölsäure	36,0 - 62,0 %
C18:2 Linolsäure	1,0 – 11,0 %

### Nährwert

	Durchschnittswerte (pro 100g / 100ml)
Energie (kJ)	3700
Energie (kcal)	900
Fett (g)	100
- Davon gesättigte Fettsäuren (g)	48
Kohlenhydrate (g)	< 0,5
- Davon Zucker (g)	< 0,5
Ballaststoffe (g)	< 0,5
Eiweiß (g)	< 0,5
Salz (g)	< 0,01

### Zusätzliche Angaben

Alle Angaben beruhen auf unserem derzeitigen Kenntnisstand und sind nicht übertragbar auf andere Produkte. Sie stellen keine Zusicherung oder Garantie einer bestimmten Eigenschaft oder eines Einsatzzwecks dar. Jeder Einsatz der von uns gelieferten Produkte ist in der jeweiligen Anwendung zu testen und auf etwaige bestehende Schutzrechte zu prüfen. Farbe und Form des Produkts können innerhalb einer Produktionscharge aufgrund des Produktionsprozesses leicht abweichen.

DistrEbution GmbH Brookdeich 40 D - 21029 Hamburg USt.ID.: DE 317975177	Tel.: +49 (0)40 609 2387 - 60 Fax.: +49 (0)40 609 2387 - 89 Web.: distrebution.com Mail.: info@distrebution.com	Commerzbank AG: IBAN DE 73 2004 0000 0262 6539 00 BIC COBADEFFXXX Haspa Hamburg: IBAN DE 97 2005 0550 1500 5186 40 BIC HASPDEHHXXX	Geschäftsführer: Benjamin Lindenau Handelsregister: Hamburg HRB 151065
----------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------