

Ausgabedatum: 26.01.2015  
Überarbeitungsdatum: 02.02.2023

Seite: 1 von 4

Produktname:

KAKAOBUTTER

1. IDENTIFIZIERUNG DES STOFFES ODER DER ZUBEREITUNG UND DES HERSTELLERS ODER IMPORTEURS

1.1. Chemischer Name des Stoffes/Handelsname der Zubereitung: **KAKAOBUTTER**  
EG-Nummer (EINECS): keine Zubereitung  
CAS-Nummer: 8002-31-1  
REACH-Registrierungsnummer: von der Registrierungspflicht ausgenommen  
Weitere Stoffnamen: INCI-Name: Theobroma Cacao (Kakao) Samenbutter Empfohlener  
Verwendungszweck: Verwendung in der Kosmetik- oder Lebensmittelindustrie

1.2. Identifikation des Herstellers/Importeurs:  
Name oder Firmenname: Ekokoza s.r.o  
Geschäftssitz bzw. Sitz: Fryčovice 297, 739 45 Fryčovice  
Identifikationsnummer: 07508247 Telefon: 605779993 E-Mail-Adresse der fachlich qualifizierten Person  
Verantwortlicher für das Sicherheitsdatenblatt: eshop@ekokoza.cz Notrufnummer: +420224919293 ,  
+420224915402 (Telefon 24 Stunden am Tag)  
  
(Informationszentrum für Toxikologie, Na Bojišti 1, 128 08 Prag 2)

2. GEFAHRENKENNUNG

2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs  
Das Produkt ist nicht als gefährlich eingestuft.

2.2 Markierungselemente  
Das Produkt unterliegt keiner Kennzeichnungspflicht gemäß Richtlinie 67/548/EWG, 1999/45/EG oder Verordnung 1272/2008/EG

2.3 Sonstige Gefahren  
Unter normalen Einsatzbedingungen keine Gefahr

3. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU DEN INHALTSSTOFFEN

Produkteigenschaften  
Gepresste Kakaobutter, fest bei 30°C.

3.1 Stoffe/3.2 Gemische

CAS-Nummer: 8002-31-1	Kakaobutter	100%
EINECS-Nummer: -----	-----	
REACH-Nummer: -----	-----	

Der vollständige Wortlaut der R- und H-Sätze ist unter Punkt 16.1 aufgeführt

4. ERSTE-HILFE-ANWEISUNGEN

4.1 Allgemeine Hinweise: Bei gesundheitlichen Problemen oder im Zweifelsfall immer einen Arzt konsultieren und ihm die  
Informationen aus diesem Sicherheitsdatenblatt bzw. Etikett mitteilen. Geben Sie niemals jemandem etwas  
unbewusst.

4.2 Bei Einatmen: An die frische Luft bringen, warm und ruhig halten

4.3 Bei Hautkontakt: Betroffene Stelle mit Wasser und Seife waschen, gründlich ausspülen, bei Problemen suchen  
Medizinische Hilfe

## SICHERHEITSDATENBLATT

(gemäß Verordnung des Europäischen Parlaments und des Rates (EG) Nr. 1907/2006 (REACH))

Ausgabedatum: 26.01.2015

Seite: 2 von 4

Überarbeitungsdatum: 02.02.2023

Produktname:

**KAKAOBUTTER**

4.4 Bei Augenkontakt: ca. 15 Minuten gründlich mit Wasser spülen, bei Beschwerden einen Arzt aufsuchen helfen

4.5 Nach Verschlucken: Typische Symptome und Wirkungen sind nicht bekannt.

4.6 Zusätzliche Informationen:

### 5. FEUERBEKÄMPFUNGSMASSNAHMEN

5.1 Geeignete Löschmittel: Auf die in der Umgebung brennenden Stoffe abstimmen. Geeignete Löschmittel: Schaum, Pulver, Kohlendioxid, Sand, Ton

5.2 Ungeeignete Löschmittel: Auf die brennenden Stoffe in der Umgebung abstimmen, ungeeignete Löschmittel: Wasser

5.3 Besondere Gefahren: keine

5.4 Besondere Schutzausrüstung für Feuerwehrleute: Vollschutzkleidung, umluftunabhängiges Atemschutzgerät

5.5 Sonstige Angaben: Kontakt mit Oxidationsmitteln vermeiden.

### 6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

6.1 Sicherheitsmaßnahmen zum Personenschutz: Bei Bedarf persönliche Schutzausrüstung verwenden, vorbeugen Kontakt mit Haut und Augen.

6.2 Vorsichtsmaßnahmen zum Umweltschutz: Bodenverunreinigung und Auslaufen in Oberflächen- oder Grundwasser sowie in die Kanalisation vermeiden

6.3 Empfohlene Reinigungs- und Entsorgungsmethoden: Verschüttetes oder ausgelaufenes Produkt aufsaugen lassen in einem nicht brennbaren absorbierenden Material wie Sand, Ton, Vermiculit oder Kieselgur und geben Sie das getränkte Adsorbens in Abfallbehälter und entsorgen Sie es gemäß den einschlägigen Vorschriften Verschmutzte Oberflächen am besten mit Reinigungsmitteln reinigen, keine organischen Lösungsmittel verwenden

6.4 Zusätzliche Informationen: siehe andere Abschnitte 8 und 13.

### 7. ANWEISUNGEN ZUR HANDHABUNG UND LAGERUNG

7.1 Hinweise zur Handhabung: Kontakt mit Haut und Augen vermeiden. Persönliche Schutzausrüstung verwenden Ressourcen gemäß Kapitel Beachten Sie die geltenden gesetzlichen Vorschriften zur Sicherheit und zum Gesundheitsschutz. Manipulieren Sie nicht Bewahren Sie das Produkt in der Nähe von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln auf. Beim Umgang mit dem Produkt nicht rauchen.

7.2 Lagerungshinweise: Lagern Sie das Produkt in dicht verschlossenen Behältern an einem kühlen Ort mit guter Belüftung Belüftung. Getrennt von Lebensmitteln, Futtermitteln, Medikamenten und Desinfektionsmitteln lagern.

### 8. EXPOSITIONSKONTROLLE UND PERSÖNLICHER SCHUTZ:

8.1 Technische Maßnahmen: ausreichende Belüftung des Arbeitsplatzes. Das Personal muss regelmäßig gewaschene Arbeitskleidung tragen.

8.2 Steuerparameter: nicht aufgeführt

8.3 Persönliche Schutzausrüstung:

Atemschutz: nicht erforderlich

Augenschutz: Schutzbrille oder Gesichtsschutz (je nach Art der Arbeit)

Handschutz: nicht erforderlich

Hautschutz: nicht erforderlich

8.4 Zusätzliche Hinweise: Beim Umgang mit chemischen Stoffen sind insbesondere die üblichen Gesundheitsschutzmaßnahmen zu beachten Verschlucken und Kontakt mit Augen und Haut verhindern. D.h. Insbesondere während der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen. Verschmutzte und fleckige Kleidungsstücke ausziehen. Waschen Sie Ihre Hände vor einer Arbeitspause und nach der Arbeit mit warmem Wasser und Seife. Behandeln Sie die Haut mit geeigneten Reparaturmitteln.

### 10. REAKTIVITÄTSSTABILITÄT

10.1 Bedingungen, unter denen das Produkt stabil ist: Stabil unter normalen Verwendungsbedingungen, verrottet an der Luft.

10.2 Zu vermeidende Bedingungen: Oxidierend durch Schaffung von Bedingungen (Hitze/Licht)

10.3 Stoffe und Materialien, mit denen das Produkt nicht in Berührung kommen darf: Starke Säuren, Laugen oder Oxidationsmittel.

## SICHERHEITSDATENBLATT

(gemäß Verordnung des Europäischen Parlaments und des Rates (EG) Nr. 1907/2006 (REACH))

Ausgabedatum: 26.01.2015

Seite: 3 von 4

Überarbeitungsdatum: 02.02.2023

Produktname:

**KAKAOBUTTER**

10.4 Gefährliche Zersetzungsprodukte:

10.5 Zusätzliche

Informationen: 11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

Es ist nicht als gefährlicher Stoff eingestuft. Bei richtiger Anwendung verursacht es keine gesundheitlichen Schäden.

11.1 Akute Toxizität: Derzeit sind keine toxischen Wirkungen bekannt - LD50 , oral, Ratte

(mg.kg-1 ) : keine Informationen verfügbar - LD50, dermal, Ratte oder Kaninchen

(mg.kg-1 ) : keine Informationen verfügbar - LC50, Inhalation , Ratte, für Aerosole oder Partikel (mg.l-1 ) :

keine Informationen verfügbar - LC50, Inhalation, Ratte, für Gase und Dämpfe (mg.l-1 ) : keine Informationen verfügbar

11.2 Subchronische - chronische Toxizität:

11.3 Sensibilisierung: keine Informationen verfügbar

11.4 Karzinogenität: keine Informationen verfügbar

11.6 Reproduktionstoxizität: keine Informationen verfügbar 11.7

Erfahrungen am Menschen: keine Informationen verfügbar

11.8 Durchführung von Tierversuchen: keine Informationen verfügbar

11.9 Sonstige Daten: keine Informationen verfügbar

12. ÖKOLOGISCHE INFORMATION

12.1 Akute Toxizität für Wasserorganismen keine Daten verfügbar - LC50, 96 h, Fische

(mg.l-1 ) : keine Informationen verfügbar - EC50, 48 h, Daphnien (mg.l-1 ) : keine

Informationen verfügbar - IC50, 72 h , Algen (mg.l-1 ) : keine Informationen  
verfügbar

12.2 Abbaubarkeit: biologisch abbaubares Produkt 12.3 Toxizität

gegenüber anderen Umgebungen: keine Informationen verfügbar 12.4 Sonstige Daten:

keine Informationen verfügbar 12.5 CSB: keine Informationen

verfügbar 12.6 BSB5: keine Informationen verfügbar

13. INFORMATIONEN ZUR ENTSORGUNG

13.1 Methoden zur Entsorgung des Stoffes/der Zubereitung: Das Verfahren erfolgt in Übereinstimmung mit dem Abfallgesetz Nr. 185/2001 Slg. und  
in Übereinstimmung mit seinen Durchführungsbestimmungen zur Abfallentsorgung. Verbrennung nur in zugelassenen Einrichtungen.

13.2 Entsorgungsmethoden für kontaminierte Verpackungen: Kontaminierte Verpackungen müssen vollständig entleert werden

Sie müssen genauso behandelt werden wie das Produkt selbst.

13.3 Zusätzliche Hinweise: Produkt nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.

14. VERSANDINFORMATIONEN

Kein Gefahrgut für den Transport. Hinweise:

Zusätzliche

Informationen:

15. RECHTSVORSCHRIFTEN

Dieses Sicherheitsdatenblatt wurde gemäß der Verordnung des Europäischen Parlaments und des Rates (EG) Nr.  
1907/2006 (REACH)

15.1 Sicherheits-, Gesundheits- und Umweltvorschriften/spezifische Rechtsvorschriften in Bezug auf den Stoff oder das Gemisch •

REACH-Verordnung:

Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und des Rates zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und  
Beschränkung chemischer Stoffe; in der geänderten Fassung. • CLP-Verordnung: Verordnung des

Europäischen Parlaments und des Rates (EG) Nr. 1272/2008 zur Einstufung,

## SICHERHEITSDATENBLATT

(gemäß Verordnung des Europäischen Parlaments und des Rates (EG) Nr. 1907/2006 (REACH))

Ausgabedatum: 26.01.2015

Seite: 4 von 4

Überarbeitungsdatum: 02.02.2023

Produktname:

# KAKAOBUTTER

Kennzeichnung und Verpackung von Stoffgemischen; in der geänderten Fassung

- DSD/DPD-Richtlinie: Richtlinie 67/548/EWG und Richtlinie 1999/45/EG
- Verordnung des Europäischen Parlaments und des Rates (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien
- Gesetz Nr. 356/2003 Slg. über Chemikalien; in der geänderten Fassung
- Regierungsverordnung Nr. 361/2007 Slg. die die Bedingungen für den Gesundheitsschutz am Arbeitsplatz festlegt
- Gesetz Nr. 185/2001 Slg. über Verschwendung
- Dekret Nr. 381/2001 Slg. Abfallkatalog
- Dekret Nr. 383/2001 Slg. zu Einzelheiten der Abfallbewirtschaftung
- Gesetz Nr. 477/2001 Slg. über Verpackung; in der geänderten Fassung
- Gesetz Nr. 258/2000 Slg. zum Schutz der öffentlichen Gesundheit

### 15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung

Für das Produkt wurde keine Stoffsicherheitsbeurteilung durchgeführt.

### 16. WEITERE INFORMATIONEN

#### Liste der in den Punkten 2 und 3 verwendeten H- und R-Sätze

keiner

#### Schulungsrichtlinien

Siehe Abschnitt 101 ff. des Arbeitsgesetzbuchs

Machen Sie die Arbeiter mit der empfohlenen Verwendungsmethode, der vorgeschriebenen Schutzausrüstung, der Ersten Hilfe und dem verbotenen Umgang mit dem Stoff/der Zubereitung vertraut.

#### Empfohlene Nutzungsbeschränkungen

Der Stoff/das Gemisch darf nicht für andere als die vorgesehenen Zwecke verwendet werden (siehe Punkt 1.2). Da die spezifischen Verwendungsbedingungen des Stoffes/Gemischs außerhalb der Kontrolle des Lieferanten liegen, liegt es in der Verantwortung des Benutzers, die vorgeschriebenen Warnhinweise an die örtlichen Gesetze und Vorschriften anzupassen.

Das Sicherheitsdatenblatt enthält Informationen, die zur Gewährleistung der Sicherheit und des Gesundheitsschutzes am Arbeitsplatz sowie des Umweltschutzes erforderlich sind. Die angegebenen Daten entsprechen dem aktuellen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen und stehen im Einklang mit den geltenden gesetzlichen Vorschriften. Sie stellen keine Garantie für die Eignung und Verwendbarkeit des Produkts für eine bestimmte Anwendung dar.

#### Mehr Informationen

Die hier bereitgestellten Informationen basieren auf unserem besten Wissen und der aktuellen Gesetzgebung. Das Sicherheitsdatenblatt wurde auf Grundlage des vom Lieferanten bereitgestellten Original-Sicherheitsdatenblatts erstellt.

Das Sicherheitsdatenblatt wurde von Ekokoza s.r.o. erstellt

Fryšovice 297, 73945, Fryšovice, ID: 07508247, eshop@ekokoza.cz