SICHERHEITSDATENBLATT

gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Seite 1/5

Cocoa Butter

Änderungsdatum 2015-10-14

Version

		Änderungsdatum	2015-10-1
ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoff	s bzw. des Gemischs und des Unternehmens		
1.1. Produktidentifikator			
Produktname	Henry Schein Cocoa Butter, 10g, REF: 9883134		
1.2. Relevante identifizierte Verwendunger	n des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird		
Verwendungszweck	[SU22] Gewerbliche Verwendungen: Öffentlicher Bereich (Verwaltung, Bildung, Unterhaltung,		
	Dienstleistungen, Handwerk); [SU20] Gesundheitswesen; [PC19] Zwischenprodukte; [PROC5]		
	Mischen oder Vermengen in Chargenverfahren zur Formulierung von Zubereitungen* und		
	Erzeugnissen (mehrfacher und/oder erheblicher Kontakt);		
1.3. Einzelheiten zum Lieferanten, der das	Sicherheitsdatenblatt bereitstellt		
Firma	Henry Schein Services GmbH		
Anschrift	Monzastr. 2a		
	D-63225 Langen		
	Deutschland		
Web	www.henryscheinbrand.com		
Telefon	+49 61037575000		
Fax	+49 6103 757 7118		
Email	cbdeurope@henryschein.com		
ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren			
2.1. Einstufung des Stoffs oder Gemischs			
Hauptgefahren	Keine bedeutende Gefahr		
2.2. Kennzeichnungselemente			
R-Sätze	Keine bedeutende Gefahr.		
2.3. Sonstige Gefahren			
Andere Gefahren	Keine Daten verfügbar.		
Weitere Angaben			
	Medical devices as defined in Directive 93/42/EEC and which are invasive or used in direct		
	physical contact with the human body, are exempted from the provisions of regulation (EC) No		
	1272/2008 (CLP/GHS) usually if they are in the finished state and intended for the final user.		

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

3.2. Gemische

67/548/EEC / 1999/45/EC

Chemische Bezeichnung	Index-Nr.	CAS-Nr.	EG-Nr.	REACH-Registrierun gsnr	Conc. (%w/w)	Einstufung	M-Faktor.
CocoaButter					10 - 20	%	

Cocoa Butter

Version

Änderungsdatum

2015-10-14

3.2. Gemische

F	: 1:	272	120	าก	R

Chemische Bezeichnung	Index-Nr.	CAS-Nr.	EG-Nr.	REACH-Registrierun gsnr	Conc. (%w/w)	Einstufung	M-Faktor.
CocoaButter					10 - 20	%	

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Einatmen	Die betroffene Person an die frische Luft bringen.
Augenkontakt	Bei geöffnetem Lidspalt unverzüglich 15 Minuten lang mit reichlich Wasser ausspülen. Bei
	Weiterbestehen der Reizung oder Symptome ärztliche Hilfe in Anspruch nehmen.
Hautkontakt	Unverzüglich mit reichlich Seife und Wasser abwaschen. Verunreinigte Kleidungsstücke entfernen.
	Bei Weiterbestehen der Reizung oder Symptome ärztliche Hilfe in Anspruch nehmen.
Verschlucken	KEIN ERBRECHEN HERBEIFÜHREN. Bei Weiterbestehen der Reizung oder Symptome ärztliche
	Hilfe in Anspruch nehmen.

4.2. Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Einatmen	Kann eine Schleimhautreizung verursachen	
Augenkontakt	Kann Augenreizungen verursachen.	
Hautkontakt	Kann Hautreizungen verursachen.	
Verschlucken	Kann eine Schleimhautreizung verursachen	

4.3. Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Keine Daten verfügbar.

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1. Löschmittel

Auf die Umgebung abgestimmte Brandbekämpfungsmittel verwenden.

5.2. Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Beim Verbrennen entstehen reizende, giftige und schädliche Rauchgase.

5.3. Hinweise für die Brandbekämpfung

Wenn nötig, geeignete Atemschutzausrüstung tragen.

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Im Arbeitsgebiet für ausreichende Lüftung sorgen.

6.2. Umweltschutzmaßnahmen

Das Produkt nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Weitere Verschüttung nach Möglichkeit
verhindern.

6.3. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Mit inertem, gut absorbierendem Material aufsaugen. Aufwischen. Zur Entsorgung in geeignete, beschriftete Behälter umfüllen. Den verschmutzten Bereich gründlich mit reichlich Wasser reinigen.

6.4. Verweis auf andere Abschnitte

See Section 13 for disposal information.

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

7.1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Im Arbeitsgebiet für ausreichende Lüftung sorgen. Aspekte zur bestmöglichen manuellen Handhabung bei Handhabung, Transport und Abgabe beachten.

 $\textbf{7.2.} \ \ \textbf{Bedingungen} \ \ \textbf{zur} \ \ \textbf{sicheren} \ \ \textbf{Lagerung} \ \ \textbf{unter} \ \ \textbf{Ber\"{u}cksichtigung} \ \ \textbf{von} \ \ \textbf{Unvertr\"{a}glichkeiten}$

Kühl, trocken und mit ausreichender Luftzufuhr lagern. Die Behälter gut verschlossen

Version

Änderungsdatum 2015-10-14 7.2. Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten aufbewahren. In ordnungsgemäß beschrifteten Behältern aufbewahren. 7.3. Spezifische Endanwendungen Keine ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen 8.2. Begrenzung und Überwachung der Exposition 8.2.1. Geeignete technische Im Arbeitsgebiet für ausreichende Lüftung sorgen. Steuerungseinrichtungen 8 2 2 Individuelle Schutzkleidung tragen. Schutzmaßnahmen, zum Beispiel persönliche Schutzausrüstung Im Falle von Versprühungen tragen Sie Folgendes:. Zugelassene Schutzbrille. Augen - / Gesichtsschutz Hautschutz - Handschutz Chemikalienbeständige Handschuhe (PVC). ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften 9.1. Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften Zustand Paste Farbe Gelb Geruch Leicht 9.2. Sonstige Angaben Keine Daten verfügbar. ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität 10.1. Reaktivität Keine Daten verfügbar. 10.2. Chemische Stabilität Stabil unter normalen Bedingungen. 10.3. Möglichkeit gefährlicher Reaktionen Keine Daten verfügbar. 10.4. Zu vermeidende Bedingungen Wärme. Feuchte. 10.5. Unverträgliche Materialien Keine Daten verfügbar. 10.6. Gefährliche Zersetzungsprodukte Über dieses Produkt sind keine Daten vorhanden. ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben 11.1. Angaben zu toxikologischen Wirkungen Keine bedeutende Gefahr. ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben 12.1. Toxizität Keine Daten verfügbar 12.2. Persistenz und Abbaubarkeit Über dieses Produkt sind keine Daten vorhanden. 12.3. Bioakkumulationspotenzial

Über dieses Produkt sind keine Daten vorhanden.

Cocoa Butter

Version

Änderungsdatum

2015-10-14 12.4. Mobilität im Boden Über dieses Produkt sind keine Daten vorhanden. 12.5. Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung Keine Daten verfügbar. 12.6. Andere schädliche Wirkungen Keine Daten verfügbar. ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung 13.1. Verfahren der Abfallbehandlung Entsorgung gemäß lokalen, regionalen und nationalen Vorschriften. Entsorgungsmaßnahmen For disposal within the EC, the appropriate code according to the European Waste Catalogue (EWC) should be used. EAK (Europäischer Abfallkatalog). Entsorgung von Verpackungsmaterialien

ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

14.7. Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens 73/78 und gemäß IBC-Code

Das Produkt wird für den Transport als nicht gefährlich eingestuft.

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

15.1. Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

Leere Behälter NICHT wiederverwerten.

Keine Daten verfügbar

ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

Sonstige Angaben

Version

Dieses Dokument weicht in den folgenden Bereichen von der früheren Ausgabe ab:.

- 2 Andere Gefahren.
- 2 Weitere Angaben.
- 4-Hautkontakt.
- 4 Augenkontakt.
- 4 Einatmen.
- 4-Verschlucken.
- 4 Einatmen.
- 4 Augenkontakt.
- 4 Hautkontakt.
- 4-Verschlucken.
- 4 4.3. Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung.
- 6 6.4. Verweis auf andere Abschnitte.
- 7-7.3. Spezifische Endanwendungen.
- 9 9.2. Sonstige Angaben.
- 10 10.4. Zu vermeidende Bedingungen.
- 10 10.3. Möglichkeit gefährlicher Reaktionen.
- ${\bf 10\text{-}10.6.} \, Gef\"{a}hrliche \, Zersetzungsprodukte.$
- 10 10.1. Reaktivität.
- 10 10.5. Unverträgliche Materialien.
- 12 12.1. Toxizität.
- 12 12.4. Mobilität im Boden.
- 12 12.2. Persistenz und Abbaubarkeit.
- 12 12.3. Bioakkumulationspotenzial.
- 12 Weitere Angaben.
- 12 12.5. Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung.
- 12 12.6. Andere schädliche Wirkungen.
- 13 Allgemeine Angaben.

Cocoa Butter

Version

2015-10-14

Änderungsdatum Sonstige Angaben 13 - 13.1. Verfahren der Abfallbehandlung. 14 - Weitere Angaben. 14 - 14.7. Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens 73/78 und gemäß IBC-Code. 15 - 15.1. Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch. Weitere Angaben Die in diesem Sicherheitsdatenblatt enthaltenen Informationen dienen lediglich als Richtlinien für die sichere Verwendung, Lagerung und Handhabung des Produktes. Diese Informationen sind zum Zeitpunkt der Veröffentlichung nach unserem besten Wissen und Gewissen korrekt, es wird jedoch keine Gewähr für deren Richtigkeit übernommen. Diese Informationen beziehen sich lediglich auf das explizit angegebene Material und können bei Verwendung mit anderen

Materialien oder anderen Abläufen für ein solches Material keine Gültigkeit haben.