

Kukident HaftcremeVarianten: HaftSchutz und Sensitiv
0006927, 0120633, 8189156

Version: 8.0

Überarbeitet am: 31.05.2015 Druckdatum: 31.05.2015

Vorgängerversion: 7.0 vom 08.02.2013

**ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens**

- 1.1 Produktidentifikator** **Kukident Haftcremes**
Varianten: HaftSchutz, Sensitiv
0006927, 0120633, 8189156
- 1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird**
- 1.2.1 Relevante Verwendungen** Medizinprodukt - Haftcreme für dritte Zähne
- 1.2.2 Verwendungen, von denen abgeraten wird**
Keine bekannt
- 1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt**
Reckitt Benckiser Deutschland GmbH
Darwinstr. 2 - 4
69115 Heidelberg
DEUTSCHLAND

Telefon +49 (0)6221 / 9982-0
Fax +49 (0)6221 / 9982-500
Email: sicherheitsdatenblatt@reckittbenckiser.com
- 1.4 Notrufnummer** Giftnotruf Berlin
Tel.: +49 (0)30 / 19 24 0

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

- 2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs**
Nicht anwendbar
- 2.2 Kennzeichnungselemente**
Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) 1272/2008
Nicht anwendbar
- Allgemeine Sicherheitshinweise** P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
S25: Berührung mit den Augen vermeiden.
- 2.3 Sonstige Gefahren**
- Physikalisch-chemische Gefahren** Keine besonderen Gefahren bekannt.
- Gesundheitsgefahren** Keine besonderen Gefahren bekannt.
- Umweltgefahren** Enthält keine PBT bzw. vPvB Stoffe.
- Andere Gefahren** keine

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen**Produktart:** Bei dem Produkt handelt es sich um ein Gemisch.

Name des Produkts / Inhaltsstoffs	Identifikatoren	%	Einstufung nach Verordnung		Typ
			67/548/EWG, bzw. 1999/45/EG	(EG) 1272/20058 [CLP]	
Weißes Mineralöl	EG: 232-455-8 CAS: 8042-47-5	30 - 60	nicht eingestuft	Aquatic Chronic 4, H413	[1], [2]

Kukident HaftcremeVarianten: HaftSchutz und Sensitiv
0006927, 0120633, 8189156

Version: 8.0

Überarbeitet am: 31.05.2015 Druckdatum: 31.05.2015

Vorgängerversion: 7.0 vom 08.02.2013

**Bestandteilekommentar**

SVHC Liste (Candidate List of Substances of Very High Concern for authorisation):
Enthält keine oder unter 0,1% der gelisteten Stoffe. Der Wortlaut der angeführten R/H-Sätze ist dem ABSCHNITT 16 zu entnehmen.

- Typ** [1] Stoff eingeschuft als gesundheitsgefährdend oder umweltgefährlich
[2] Stoff mit einem Arbeitsplatzgrenzwert
[3] Stoff erfüllt die Kriterien für PBT gemäß der Verordnung (EG) 1907/2006, Anhang XIII
[4] Stoff erfüllt die Kriterien für vPvB gemäß der Verordnung (EG) 1907/2006, Anhang XIII
[5] Ähnlich besorgniserregender Stoff

Die Grenzen für die Exposition am Arbeitsplatz sind, wenn verfügbar, in Abschnitt 8 wiedergegeben.

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen**4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen**

Allgemeine Hinweise	nicht relevant.
Nach Einatmen	nicht relevant.
Nach Hautkontakt	Bei Berührung mit der Haut mit warmem Wasser abspülen. Bei andauernder Hautreizung Arzt aufsuchen.
Nach Augenkontakt	Bei geöffnetem Lidspalt sofort gründlich mit viel Wasser spülen. Bei Beschwerden ärztlicher Behandlung zuführen.
Nach Verschlucken	Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Bei Beschwerden ärztlicher Behandlung zuführen.

4.2 Wichtigste akute oder verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Keine bekannt

4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Symptomatisch behandeln.

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung**5.1 Löschmittel**

Geeignete Löschmittel	Schaum, Löschpulver, Wassersprühstrahl, Kohlendioxid.
Ungeeignete Löschmittel	Wasservollstrahl

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Gefahr der Bildung toxischer Pyrolyseprodukte.

5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung

Explosions- und Brandgase nicht einatmen.
Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden.
Gefährdete Behälter mit Wassersprühstrahl kühlen.
Brandrückstände und kontaminiertes Löschwasser müssen entsprechend den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgt werden.

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren**

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

6.2 Umweltschutzmaßnahmen

Nicht in das Erdreich/Gewässer gelangen lassen.

6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Kleine Mengen mit Wasser abspülen. Das aufgenommene Material vorschriftsmäßig entsorgen.

6.4 Verweis auf andere Abschnitte

Siehe ABSCHNITT 1, 8+13

Kukident HaftcremeVarianten: HaftSchutz und Sensitiv
0006927, 0120633, 8189156

Version: 8.0

Überarbeitet am: 31.05.2015 Druckdatum: 31.05.2015

Vorgängerversion: 7.0 vom 08.02.2013

**ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung****7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung**

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Nur im Originalbehälter aufbewahren.
Nicht zusammen mit Lebens- und Futtermitteln lagern.
Kühl lagern. Trocken lagern.
Vor Erwärmung/Überhitzung schützen.

7.3 Spezifische Endanwendungen

Siehe Verwendung des Produktes, ABSCHNITT 1.2

Verbraucherhinweise:

Befolgen Sie die Anwendungshinweise. Außerhalb der Sicht- und Reichweite von Kindern aufbewahren. Haftcreme nicht direkt in den Mund geben. Nicht anwenden bei Überempfindlichkeit gegen einen oder mehrere der Inhaltsstoffe. Verwenden Sie das Produkt nicht weiter, wenn Sie durch die Anwendung eine Rötung entwickeln oder sich unwohl fühlen. An einem kühlen und trockenen Ort aufbewahren. Zur vollständigen Information bewahren Sie bitte die Faltschachtel auf.

ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstung**8.1 Zu überwachende Parameter Arbeitsplatzgrenzwerte (DE)**

Gehalt [%]	Bestandteil
30 - <60	Weißes Mineralöl
	CAS: 8042-47-5, EINECS/ELINCS: 232-455-8
	Arbeitsplatzgrenzwert für Ölnebel: 5,0 mg/m ³ , TWA, 5 h

8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
Augenschutz	nicht anwendbar
Handschutz	nicht anwendbar
Körperschutz	nicht relevant
Sonstige Schutzmaßnahmen	Berührung mit den Augen vermeiden. Von Nahrungsmitteln und Getränken fernhalten.
Atemschutz	nicht relevant
Thermische Gefahren	nein
Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition	siehe ABSCHNITT 6 + 7

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften**9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften**

Form	pastös
Farbe	rötlich (Haftschutz) / beige (Sensitiv)
Geruch	Minze (Haftschutz) / fettig, ölig (Sensitiv)
Geruchsschwelle	nicht anwendbar
pH-Wert	nicht anwendbar
pH-Wert [1%]	7,0 ± 0,3
Siedepunkt [°C]	nicht anwendbar
Flammpunkt [°C]	nicht anwendbar
Entzündlichkeit [°C]	nicht anwendbar
Untere Explosionsgrenze	nicht anwendbar
Obere Explosionsgrenze	nicht anwendbar

Kukident HaftcremeVarianten: HaftSchutz und Sensitiv
0006927, 0120633, 8189156

Version: 8.0

Überarbeitet am: 31.05.2015 Druckdatum: 31.05.2015

Vorgängerversion: 7.0 vom 08.02.2013



Brandfördernd	nein
Dampfdruck/Gasdruck [kPa]	nicht anwendbar
Dichte [g/ml]	nicht bestimmt
Schüttdichte [kg/m³]	nicht anwendbar
Löslichkeit in Wasser	löslich
Verteilungskoeffizient [n-Oktanol/Wasser]	nicht bestimmt
Viskosität	nicht anwendbar
Relative Dampfdichte [Bezugswert: Luft]	nicht anwendbar
Verdampfungsgeschwindigkeit	nicht anwendbar
Schmelzpunkt [°C]	nicht bestimmt
Selbstentzündung [°C]	nicht bestimmt
Zersetzungspunkt [°C]	nicht bestimmt

9.2 **Sonstige Angaben** keine**ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität**

10.1 Reaktivität	Bei bestimmungsgemäßer Verwendung keine bekannt.
10.2 Chemische Stabilität	Unter normalen Umgebungsbedingungen (Raumtemperatur) stabil.
10.3 Gefährliche Reaktionen	Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.
10.4 Zu vermeidende Bedingungen	Siehe ABSCHNITT 7
10.5 Unverträgliche Materialien	nicht bestimmt
10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte	Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben**11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen****Akute Toxizität**

Gehalt [%]	Bestandteil
25 -<50	Weißes Mineralöl, CAS: 8042-47-5
	LD50, oral, Ratte: >5000 mg/kg

Schwere Augenschädigung/-reizung	nicht bestimmt
Ätz-/Reizwirkung auf die Haut	nicht bestimmt
Sensibilisierung der Atemwege/Haut	nicht bestimmt
Spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition	nicht bestimmt
Spezifische Zielorgan-Toxizität bei wiederholter Exposition	nicht bestimmt
Mutagenität	nicht bestimmt
Reproduktionstoxizität	nicht bestimmt
Karzinogenität	nicht bestimmt
Allgemeine Bemerkungen	keine Einstufung nach dem Berechnungsverfahren der Zubereitungsrichtlinie.

ABSCHNITT 12. Umweltbezogene Angaben

12.1 Toxizität	
12.2 Persistenz und Abbaubarkeit	
Verhalten in Umweltkompartimenten	nicht bestimmt
Verhalten in Kläranlagen	nicht bestimmt

Kukident HaftcremeVarianten: HaftSchutz und Sensitiv
0006927, 0120633, 8189156

Version: 8.0

Überarbeitet am: 31.05.2015 Druckdatum: 31.05.2015

Vorgängerversion: 7.0 vom 08.02.2013

**Biologische Abbaubarkeit** nicht bestimmt**12.3 Bioakkumulationspotenzial**

Name des Inhaltsstoffes	LogPow	BCF	Potential
Weißes Mineralöl	>6	-	hoch

12.4 Mobilität im Boden nicht verfügbar**12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung**

Auf Grundlage aller verfügbaren Informationen nicht als PBT bzw. vPvB einzustufen.

12.6 Andere schädliche Wirkungen

Ökologische Daten des Gesamtproduktes liegen nicht vor. Keine Einstufung nach Berechnungsverfahren der Zubereitungsrichtlinie.

ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung**13.1 Verfahren zur Abfallbehandlung**

Produktreste sind unter Beachtung der Abfallrichtlinie 2008/98/EG sowie nationalen und regionalen Vorschriften zu entsorgen. Für dieses Produkt kann keine Abfallschlüssel-Nummer gemäß europäischem Abfallkatalog (AVV) festgelegt werden, da erst der Verwendungszweck durch den Verbraucher eine Zuordnung erlaubt. Die Abfallschlüssel-Nummer ist innerhalb der EU in Absprache mit dem Entsorger festzulegen.

Produkt	Entsorgung mit den Behörden gegebenenfalls abstimmen.
AVV-Nr. (empfohlen)	060314 Feste Salze und Lösungen, mit Ausnahme derjenigen, die unter 060311* und 060313* fallen.
Ungereinigte Verpackungen	Nicht kontaminierte Verpackungen können einem Recycling zugeführt werden.
AVV-Nr. (empfohlen)	150102 Verpackungen aus Kunststoff.

ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport**14.1 UN-Nummer** entsprechend UN Versandbezeichnung siehe ABSCHNITT 14.2**14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung**

Landtransport nach ADR/RID	KEIN GEFÄHRGUT
Binnenschifffahrt (ADN)	KEIN GEFÄHRGUT
Seeschifftransport nach IMDG	NOT CLASSIFIED AS "DANGEROUS GOODS"
Lufttransport nach IATA	NOT CLASSIFIED AS "DANGEROUS GOODS"

14.3 Transportgefahrenklassen entsprechend UN Versandbezeichnung siehe ABSCHNITT 14.2**14.4 Verpackungsgruppe** entsprechend UN Versandbezeichnung siehe ABSCHNITT 14.2**14.5 Umweltgefahren** entsprechend UN Versandbezeichnung siehe ABSCHNITT 14.2**14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender**

entsprechende Angabe unter ABSCHNITT 6 bis 8.

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

nicht bestimmt

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

Kukident Haftcreme

Varianten: HaftSchutz und Sensitiv
0006927, 0120633, 8189156

Version: 8.0
Überarbeitet am: 31.05.2015 Druckdatum: 31.05.2015
Vorgängerversion: 7.0 vom 08.02.2013



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

EU-VORSCHRIFTEN	1967/548 (1999/45); 1991/689 (2001/118); 1999/13; 2004/42; 648/2004; 1907/2006 (Reach); 1272/2008; 75/324/EWG (2008/47/EG); 453/2010/EG
TRANSPORT-VORSCHRIFTEN	ADR (2013); IMDG-Code (2013, 36. Amdt.); IATA-DGR (2014)
NATIONALE VORSCHRIFTEN (DE):	Gefahrstoffverordnung -GefStoffV 2011; Wasch-und Reinigungsmittelgesetz – WRMG; Wasserhaushaltsgesetz -WHG; TRG 300; TRGS: 200, 615, 900, 905, Bekanntmachung 220 (TRGS220).
-Wassergefährdungsklasse	1, gem. VwVwS vom 27.07.2005 (Stand: 2014)
-Störfallverordnung	nein
-Klassifizierung nach TA-Luft	nicht relevant
-GISBAU, Produktcode	nicht bestimmt
-Lagerklasse (TRGS 510)	LGK 10-13
-Beschäftigungsbeschränkungen	Beschäftigungsbeschränkungen für Jugendliche beachten. Beschäftigungsbeschränkungen für werdende und stillende Mütter beachten.
-VOC (1999/13/EG)	nicht relevant
-Sonstige Vorschriften	nicht relevant

15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung Für dieses Produkt wurde keine Stoffsicherheitsbeurteilung durchgeführt.

ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

16.1 R-Sätze zu ABSCHNITT 3

keine

16.2 Gefahrenhinweise (ABSCHNITT 3)

H413 Kann für Wasserorganismen schädlich sein, mit langfristiger Wirkung.

16.3 Abkürzungen und Akronyme:

ADR = Accord européen relatif au transport international des marchandises Dangereuses par Route
 RID = Règlement concernant le transport international ferroviaire de marchandises dangereuses
 ADN = Accord européen relatif au transport international des marchandises dangereuses par voie de navigation intérieure
 AVV = Abfallverzeichnis-Verordnung
 BGI = Berufsgenossenschaftliche Informationen
 CAS = Chemical Abstracts Service
 CLP = Classification, Labelling and Packaging
 DMEL = Derived Minimum Effect Level
 DNEL = Derived No Effect Level
 EC50 = Median effective concentration
 ECB = European Chemicals Bureau
 EEC = European Economic Community
 EINECS = European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances
 ELINCS = European List of Notified Chemical Substances
 GHS = Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals
 IATA = International Air Transport Association
 IBC-Code = International Code for the Construction and Equipment of Ships carrying Dangerous Chemicals in Bulk
 IC50 = Inhibition concentration, 50%
 IMDG = International Maritime Code for Dangerous Goods
 IUCLID = International Uniform Chemical Information Database
 LC50 = Lethal concentration, 50%
 LD50 = Median lethal dose
 MARPOL = International Convention for the Prevention of Marine Pollution from Ships
 PBT = Persistent, Bioaccumulative and Toxic substance
 PNEC = Predicted No-Effect Concentration
 REACH = Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals

Kukident Haftcreme

Varianten: HaftSchutz und Sensitiv
0006927, 0120633, 8189156

Version: 8.0

Überarbeitet am: 31.05.2015 Druckdatum: 31.05.2015

Vorgängerversion: 7.0 vom 08.02.2013



TRGS = Technische Regeln für Gefahrstoffe
VOC = Volatile Organic Compounds
vPvB = very Persistent and very Bioaccumulative
VwVwS = Verwaltungsvorschrift wassergefährdende Stoffe

16.4 Sonstige Angaben

Geänderte Positionen alle / Anpassung CLP
GV Freisetzungsguppe: niedrig