Spezifikation Nummer:

350000045615

Überarbeitet am:1 Druckdatum: 25.03.2024



SICHERHEITSDATENBLATT

Stokoderm Protect

Dieses SDB ist unter der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 nicht vorgeschrieben und wird nur zu Informationszwecken zur Verfügung gestellt.

ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmens

1.1. Produktidentifikator

Produktname Stokoderm Protect

1.2. Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird

Identifizierte Verwendungen Kosmetika, Körperpflegeprodukte

1.3. Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Lieferant: SC Johnson Professional GmbH,

Girmesgath 5, 47803 Krefeld, DE +49 (0) 2151 7380 1827 info.krefeld@scj.com

1.4. Notrufnummer

Notrufnummer Dieses Produkt ist ein kosmetisches Produkt und daher von

den Verpflichtungen und Anforderungen von REACH und

der Notifizierung bei den jeweiligen nationalen

Giftinformationszentren ausgenommen. Eine Angabe der nationalen Giftinformationsnotrufnummer ist daher nicht vorgesehen. Statt dessen werden die kosmetischen

Produkte gemäß den gesetzlichen Anforderungen innerhalb der EU beim. CPNP (Cosmetic Products Notification Portal) notifiziert. Die Informationen hinterlegt beim CPNP, sind

Überarbeitet am: 25.03.2024 Spezifikation Nummer:

350000045615

Überarbeitet am:1



SICHERHEITSDATENBLATT

Stokoderm Protect

verfügbar für alle Giftinformationszentren der EU. Aus handelsüblichen Gründen wurde jedoch entschieden, die Produkte in Deutschland beim Giftnotruf der Charité – Universitätsmedizin Berlin zu melden: +49 (0)30 30686 700.

Druckdatum: 25.03.2024

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

Dies ist ein kosmetisches Produkt, geregelt durch die Verordnung 1223/2009/EC (geänderte Fassung), und somit befreit von den Anforderungen für Sicherheitsdatenblätter aus der Verordnung 1907/2006/EC (geänderte Fassung), . Es ist ebenso befreit von den Einstufungund Kennzeichnungsregeln der CLP-Verordnung 1272/2008/EC.

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Informationen zu den Inhaltsstoffen finden Sie im Produktinformationsblatt und auf dem Produktetikett.

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Einatmung Nicht anwendbar

Spezifikation Nummer:

350000045615

Überarbeitet am:1 Druckdatum: 25.03.2024



SICHERHEITSDATENBLATT

Stokoderm Protect

Verschlucken Bei Verschlucken Mund mit Wasser ausspülen (nur wenn

Verunfallter bei Bewusstsein ist).

Hautkontakt Nicht anwendbar

Augenkontakt Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit viel Wasser

ausspülen und Arzt konsultieren.

4.2. Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Einatmung Keine Symptome bekannt oder erwartet.

Verschlucken Keine Symptome bekannt oder erwartet.

Hautkontakt Keine Symptome bekannt oder erwartet.

Augenkontakt Schwache Augenreizung

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1. Löschmittel

5.2. Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Gefährliche Verbrennungsprodukte Es sind keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

Spezifikation Nummer:

350000045615

Überarbeitet am:1 Druckdatum: 25.03.2024



SICHERHEITSDATENBLATT

Stokoderm Protect

5.3. Hinweise für die Brandbekämpfung

Nicht anwendbar

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen Berührung mit den Augen vermeiden.

6.2. Umweltschutzmaßnahmen

Umweltschutzmaßnahmen

Ausserhalb des bestimmungsgemässen Gebrauchs eine Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Vorsorge treffen, dass größere Mengen des Produktes nicht in die Kanalisation gelangen.

6.3. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Reinigungsverfahren Mit inertem flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen (z.B.

> Sand, Silikagel, Säurebindemittel, Universalbindemittel, Sägemehl). Rückstände entfernen. Zur Entsorgung in geeignete und verschlossene Behälter geben.

6.4. Verweis auf andere Abschnitte

Verweis auf andere Abschnitte Hinweise zur Entsorgung finden Sie in Abschnitt 13.

Spezifikation Nummer :

350000045615

Überarbeitet am:1 Druckdatum: 25.03.2024



SICHERHEITSDATENBLATT

Stokoderm Protect

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

7.1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Berührung mit den Augen vermeiden.

7.2. Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Das Produkt ist chemisch stabil. Nicht einfrieren. Um die Produktqualität beizubehalten, fern von Hitze und direkter Sonneneinstrahlung lagern.

7.3. Spezifische Endanwendungen

Spezifische Endanwendungen Kosmetika, Körperpflegeprodukte

ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

Geeignete technische Steuerungseinrichtungen Keine speziellen Anforderungen.

Augen-/Gesichtsschutz Keine speziellen Anforderungen.

Atemschutz Keine speziellen Anforderungen.

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1. Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Spezifikation Nummer:

350000045615

Überarbeitet am:1 Druckdatum: 25.03.2024



SICHERHEITSDATENBLATT

Stokoderm Protect

Aggregatzustand Creme

Farbe weißlich

Geruch ohne zugefügte Duftstoffe

pH-Wert pH-Wert (Konzentrierte Lösung): 5

Flammpunkt

Nicht erforderlich, da das Gemisch ein Feststoff ist

Dichte 1,045 g/cm3

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

10.2. Chemische Stabilität : Stabil unter angegebenen Lagerungsbedingungen.

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

Spezifikation Nummer:

350000045615

Überarbeitet am:1 Druckdatum: 25.03.2024



SICHERHEITSDATENBLATT

Stokoderm Protect

11.1. Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Einatmung Bei korrekter Anwendung werden keine Schadwirkungen

erwartet.

Verschlucken Bei korrekter Anwendung werden keine Schadwirkungen

erwartet.

Hautkontakt Bei korrekter Anwendung werden keine Schadwirkungen

erwartet.

Augenkontakt Bei Augenkontakt kann es zu einer Reizung kommen.

ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

Ökotoxizität Bei korrekter Anwendung werden keine Schadwirkungen

erwartet.

ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

13.1. Verfahren der Abfallbehandlung

Methoden zur Entsorgung Keine stehenden oder fließenden Gewässer mit Chemikalie

oder Verpackungsmaterial verunreinigen. Entsorgung muss in

Übereinstimmung mit der örtlichen, regionalen oder

nationalen Gesetzgebung erfolgen. Die leere Verpackung

entsorgen.

Spezifikation Nummer :

350000045615

Überarbeitet am:1 Druckdatum: 25.03.2024



SICHERHEITSDATENBLATT

Stokoderm Protect

ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

	Landtransport	Seeschiffstransport	Lufttransport
14.1 UN-Nummer oder ID-			
Nummer			
14.2 Ordnungsgemäße			
UN-Versandbezeichnung			
14.3			
Transportgefahrenklassen			
14.4 Verpackungsgruppe			
14.5 Umweltgefahren			
14.6 Besondere	Produkt kann unter	Produkt kann unter	Produkt kann unter
Vorsichtsmaßnahmen für	begrenzte	begrenzte	begrenzte
den Verwender	Mengenregelung	Mengenregelung	Mengenregelung
	fallen. Bitte	fallen. Bitte	fallen. Bitte
	Beförderungspapiere	Beförderungspapiere	Beförderungspapiere
	kontrollieren.	kontrollieren.	kontrollieren.
14.7	Das Produkt wird	Das Produkt wird	Das Produkt wird
Massengutbeförderung	nicht als Bulkware	nicht als Bulkware	nicht als Bulkware
auf dem Seeweg gemäß	transportiert.	transportiert.	transportiert.
IMO-Instrumenten			

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

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

Spezifikation Nummer:

350000045615

Überarbeitet am:1 Druckdatum: 25.03.2024



SICHERHEITSDATENBLATT

Stokoderm Protect

Dies ist ein kosmetisches Produkt, geregelt durch die Verordnung 1223/2009/EC (geänderte Fassung), und somit befreit von den Anforderungen für Sicherheitsdatenblätter aus der Verordnung 1907/2006/EC (geänderte Fassung), . Es ist ebenso befreit von den Einstufung#und Kennzeichnungsregeln der CLP-Verordnung 1272/2008/EC.

ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

Überarbeitet am 25.03.2024

Überarbeitet am: 1

Druckdatum 25.03.2024

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen nach bestem Wissen unseren Erkenntnissen zum Zeitpunkt der Überarbeitung. Die Informationen sollen Ihnen Anhaltspunkte für den sicheren Umgang mit dem in diesem Sicherheitsdatenblatt genannten Produkt bei Lagerung, Verarbeitung, Transport und Entsorgung geben. Die Angaben sind nicht übertragbar auf andere Produkte. Soweit das in diesem Sicherheitsdatenblatt genannte Produkt mit anderen Materialien vermengt, vermischt oder verarbeitet wird oder einer Bearbeitung unterzogen wird, können die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt, soweit sich hieraus nicht ausdrücklich etwas anderes ergibt, nicht auf das so gefertigte neue Material übertragen werden.