

Seite: 1/4

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Version: 01 überarbeitet am: 19.05.2009

1 Bezeichnung des Stoffes/der Zubereitung und des Unternehmens

· Angaben zum Produkt

· Handelsname: stephalen® waschgel

· Verwendung des Stoffes / der Zubereitung Hautreinigungsmittel

· Lieferant/Hersteller:

Peter Greven Physioderm GmbH Procter-&-Gamble-Str. 26 D-53881 Euskirchen

Tel.: +49-2251-77617-0 Fax: +49-2251-77617-44

E-Mail sachkundige Person: m.lange@pgphysio.de
 Auskunftgebender Bereich: Siehe Lieferant / Hersteller

· Notfallauskunft: Tel.: +49-2251-77617-0

2 Mögliche Gefahren

· Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:

Kosmetisches Produkt. Bei vorschriftsmäßigem Gebrauch keine besonderen Gefahren bekannt.

· Klassifizierungssystem:

Die Klassifizierung entspricht den aktuellen EG-Richtlinien.

Es handelt sich um ein kosmetisches Produkt, das nicht unter die Kennzeichnungspflicht der Gefahrstoffverordnung bzw. der entsprechenden EU-Richtlinien fällt.

3 Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

- · Chemische Charakterisierung
- · Beschreibung: Hautreinigungsmittel

4 Erste-Hilfe-Maßnahmen

- · Allgemeine Hinweise: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
- · nach Einatmen: entfällt
- · nach Hautkontakt: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich
- · nach Augenkontakt: Bei sachgemäßem Gebrauch eher unwahrscheinlich.
- · nach Verschlucken:

Bei sachgemäßem Gebrauch eher unwahrscheinlich.

Bei Babys/Kleinkindern stets vorsorglich Arzt oder zuständige Giftinformationszentrale konsultieren.

5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung

· Geeignete Löschmittel:

Wasser im Sprühstrahl Löschpulver Kohlendioxid (CO₂)

Schaum

Feuerlöschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.

(Fortsetzung auf Seite 2)

Seite: 2

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Version: 01 überarbeitet am: 19.05.2009

Handelsname: stephalen® waschgel

(Fortsetzung von Seite 1)

· Besondere Gefährdung durch den Stoff, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase: keine bekannt

6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:

- · Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Nicht erforderlich.
- · Umweltschutzmaßnahmen: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
- · Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:

Mechanisch aufnehmen. Reste mit Wasser abspülen.

7 Handhabung und Lagerung

- · Handhabung:
- · Hinweise zum sicheren Umgang: Bei sachgemäßer Verwendung keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
- · Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
- Lagerung
- · Anforderung an Lagerräume und Behälter: Bei Raumtemperatur und trocken lagern.
- · Zusammenlagerungshinweise: nicht erforderlich
- · Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen: Vor Frost schützen.
- · Lagerklasse:
- · Klassifizierung nach Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV): -

8 Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstung

- · Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen: Keine weiteren Angaben, siehe Punkt 7.
- · Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:

Das Produkt enthält keine relevanten Mengen von Stoffen mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten.

- · Zusätzliche Hinweise: Als Grundlage dienten die bei der Erstellung gültigen Listen.
- · Persönliche Schutzausrüstung:
- · Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich
- · Atemschutz: nicht erforderlich.
- · Handschutz: nicht erforderlich.
- · Handschuhmaterial: -
- · Durchdringungszeit des Handschuhmaterials: -
- · Augenschutz: nicht erforderlich.
- · Körperschutz: nicht erforderlich.

9 Physikalische und chemische Eigenschaften

· Allgemeine Angaben

Form: Gel
Farbe: weißlich
Geruch: parfümiert

Zustandsänderung

Schmelzpunkt/Schmelzbereich: nicht bestimmt Siedepunkt/Siedebereich: nicht bestimmt

Flammpunkt: nicht anwendbar

Selbstentzündlichkeit: Das Produkt ist nicht selbstentzündlich.
 Explosionsgefahr: Das Produkt ist nicht explosionsgefährlich.

(Fortsetzung auf Seite 3)

Seite: 3

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Version: 01 überarbeitet am: 19.05.2009

Handelsname: stephalen® waschgel

(Fortsetzung von Seite 2)

Dichte bei 20°C: 1,04-1,055 g/cm³

· Löslichkeit in / Mischbarkeit mit

Wasser: löslich

pH-Wert bei 20°C: 4,8-5,2

10 Stabilität und Reaktivität

· Thermische Zersetzung / zu vermeidende Bedingungen:

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Handhabung.

- · Gefährliche Reaktionen Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.
- · Gefährliche Zersetzungsprodukte: Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

11 Toxikologische Angaben

- · Akute Toxizität:
- Einstufungsrelevante LD/LC50-Werte:

Es liegen keine quantitativen Daten zur Toxikologie dieses Stoffes/Produktes vor.

Aufgrund der Zusammensetzung ist keine relevante Toxizität zu erwarten.

- Primäre Reizwirkung:
- · an der Haut: Keine Reizwirkung
- · am Auge: Leichte Reizwirkung möglich.
- · Sensibilisierung: Keine sensibilisierende Wirkung bekannt
- · Zusätzliche toxikologische Hinweise:

Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung verursacht das Produkt nach unseren Erfahrungen und den uns vorliegenden Informationen keine gesundheitsschädlichen Wirkungen.

12 Umweltspezifische Angaben

- · Ökotoxische Wirkungen:
- · Aquatische Toxizität: Es liegen uns zurzeit keine quantitativen Daten zur aquatischen Toxizität vor.
- Bemerkung: In kleineren Abpackungen und Gebrauchslösungen unbedenklich für Abwasser und Kläranlagen
- · Allgemeine Hinweise:

Wassergefährdungsklasse 1 (Selbsteinstufung): schwach wassergefährdend

Gemäß Anhang 4 der Verwaltungsvorschrift wassergefährdender Stoffe (VwVwS) vom 27.07.2005

Nicht unverdünnt bzw. in größeren Mengen in das Grundwasser, in Gewässer oder in die Kanalisation gelangen lassen.

Trinkwassergefährdung beim Eindringen größerer Mengen in den Untergrund oder in Gewässer möglich

13 Hinweise zur Entsorgung

- · Produkt:
- · Empfehlung: Entsorgung gemäß den regionalen behördlichen Vorschriften.
- · Ungereinigte Verpackungen:
- · Empfehlung: Die Verpackung ist nach Maßgabe der Verpackungsverordnung zu entsorgen.

14 Angaben zum Transport

- · Landtransport ADR/RID und GGVSE (grenzüberschreitend/Inland):
- · ADR/RID-GGVSE Klasse: Kein Gefahrgut im Sinne der Verordnung
- · Seeschiffstransport IMDG/GGVSee:
- · IMDG/GGVSee-Klasse: Kein Gefahrgut im Sinne der Verordnung

(Fortsetzung auf Seite 4)

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Version: 01 überarbeitet am: 19.05.2009

Handelsname: stephalen® waschgel

(Fortsetzung von Seite 3)

· Marine pollutant: Nein

· Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR:

· ICAO/IATA-Klasse: Kein Gefahrgut im Sinne der Verordnung

15 Angaben zu Rechtsvorschriften

· Kennzeichnung nach EWG-Richtlinien:

Das Produkt unterliegt als kosmetisches Mittel nicht den Bestimmungen des ChemG und der GefStoffV. Die üblichen Vorsichtsmaßregeln sind jedoch zu beachten.

- · Nationale Vorschriften:
- · Klassifizierung nach Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV): -
- · Wassergefährdungsklasse: WGK 1 (Selbsteinstufung): schwach wassergefährdend.
- Sonstige Vorschriften, Beschränkungen und Verbotsverordnungen
 Das Produkt unterliegt der Kosmetikverordnung bzw. der Kosmetikrichtlinie (76/768/EWG) in ihrer aktuellen Fassung.

16 Sonstige Angaben:

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

· Datenblatt ausstellender Bereich:

Peter Greven Physioderm GmbH Procter-&-Gamble-Str. 26 D-53881 Euskirchen

Tel.: +49-2251-77617-0 Fax: +49-2251-77617-44