

Produkt: Dip es organic

Version 2

überarbeitet am: 13.07.2012

### 1. Bezeichnung des Stoffes/der Zubereitung und des Unternehmens

#### Angaben zum Produkt

**Handelsname:** Dip es organic

**Verwendung des Stoffes/der Zubereitung:**

**Hersteller/Lieferant:**

Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG

Pfaffensteinstraße 1

83115 Neubeuern

**Auskunftgebender Bereich:** info@schopf-hygiene.de

**Notfallauskunft:** Tel. +49 (0) 8035 90260

### 2. Mögliche Gefahren

**Gefahrenbezeichnung:** entfällt

#### Gefahren für Mensch und Umwelt:

Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig auf Grund des Berechnungsverfahrens der „Allgemeinen Einstufungsrichtlinie für Zubereitungen der EG“ in der letztgültigen Fassung. wassergefährdend

#### Klassifizierungssystem:

Die Klassifizierung entspricht den aktuellen EG-Listen, ist jedoch ergänzt durch Angaben aus der Fachliteratur und durch Firmenangaben.

### 3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

**Beschreibung:** wässrige dip-geeignete Hautpflegelösung

#### Gefährliche Inhaltsstoffe:

Milchsäure (80%)	201-196-2	79-33-4	Xi; R38-41	buffering / humectant / skin conditioning
Natronlauge (50%)	215-185-5	1310-73-2	C, R35	buffering

**zusätzl. Hinweise:** Die übrigen Komponenten erfüllen keine Kriterien, die zu einer Einstufung führen würden.

### 4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

**nach Augenkontakt:** Augen mehrere Minuten bei geöffnetem Lidspalt unter fließendem Wasser spülen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.

**nach Hautkontakt:** Im Allgemeinen ist das Produkt nicht hautreizend.

**nach Verschlucken:** Den Mund ausspülen. Reichlich Wasser nachtrinken. Ärztlicher

Behandlung zuführen.

### 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

**Geeignete Löschmittel:**

Feuerlöschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen. CO<sup>2</sup>, Löschpulver oder Wassersprühstrahl. Größeren Brand mit Wassersprühstrahl oder alkoholbeständigem Schaum bekämpfen.

**Weitere Angaben:** Produkt brennt nicht.

### 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

**Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:**

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

**Umweltschutzmaßnahmen:**

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

**Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:**

Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Universalbinder, Sägemehl) aufnehmen.

### 7. Handhabung und Lagerung

**Handhabung:**

**Hinweise zum sicheren Umgang:**

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

**Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:**

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

**Lagerung:**

**Anforderung an Lagerräume und Behälter:**

Bedingungen am Arbeitsplatz (mechanische Belastung, Kontaktdauer).

**Handschuhmaterial:**

Die Auswahl eines geeigneten Handschuhs ist nicht nur vom Material, sondern auch von weiteren Qualitätsmerkmalen abhängig und von Hersteller zu Hersteller unterschiedlich.

**Augenschutz:**

**Körperschutz:**

Nicht notwendig.

**Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen:** Vor Frost schützen.

### 8. Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstung

**Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten. (TRGS 900):**

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

Produkt: Dip es organic

Version 2

überarbeitet am: 13.07.2012

überwachenden Grenzwerten.

**Persönliche Schutzausrüstung:**

**Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:**

Die üblichen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Chemikalien sind zu beachten.

### 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

**Form:** dickflüssig

**Farbe:** gelb

**Geruch:** neutral

**Zustandsänderung:**

**Schmelzpunkt/Schmelzbereich:** nicht bestimmt

**Siedepunkt/Siedebereich:** nicht bestimmt

**Flammpunkt:** nicht anwendbar

**Dichte bei 20°C:** 0,985 g/cm<sup>3</sup>

**Löslichkeit/Mischbarkeit mit Wasser:** mischbar

**PH-Wert bei 20°C:** 4

### 10. Stabilität und Reaktivität

**Thermische Zersetzung/zu vermeidende Bedingungen:**

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

**Gefährliche Reaktionen:** Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

**Gefährliche Zersetzungsprodukte:** Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

### 11. Toxikologische Angaben

**Primäre Reizwirkung:**

**An der Haut:** keine Reizwirkung

**Am Auge:** leichte Reizwirkung

**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

**Allgemeine Hinweise:**

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

### 13. Hinweise zur Entsorgung

**Produkt:**

**Empfehlung:** Produktreste müssen unter Beachtung behördlicher Vorschriften entsorgt werden.

**Abfallschlüsselnummer:**

Der genannte herkunftsbezogene Abfallschlüssel nach dem europäischen Abfallkatalog (AVV) ist eine Empfehlung. Aufgrund der verschiedenen Einsatzmöglichkeiten beim Verwender muss u. U. eine andere Abfallschlüsselnummer zugeordnet werden.

**Europäischer Abfallkatalog:**

Gruppe: Abfälle aus der Herstellung, Zubereitung, Vertrieb und Anwendung (HZVA) von Fetten, Schmiermitteln, Seifen, Waschmittel Desinfektionsmitteln und Körperpflegemitteln.  
Bezeichnung: andere Reaktions- und Destillationsrückstände.

Schlüssel: **07 06 08**

**Ungereinigte Verpackungen:**

Kontaminierte Verpackungen sind optimal zu entleeren. Sie können dann nach entsprechender Reinigung einer Wiederverwertung zugeführt werden.

**Empfehlung:** Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

### 14. Angaben zum Transport

<b>Straße, Bahn:</b>	weitere Angaben: nach GGVS/GGVE: ADR/RID-Klasse: Ziffer/Buchstabe: Kemler-Zahl: UN-Nr.: Bezeichnung des Gutes: Gefahrzettel:	<b>kein Gefahrgut</b>
<b>See:</b>	nach GGV See: IMDG-Klasse: Seite: UN-Nr.: Verpackungsgruppe: EMS-Nr.: MFAG:	
<b>Luft:</b>	IATA/DGR-Klasse: UN/ID-Nr.: Verpackungsgruppe:	

### 15. Angaben zu Rechtsvorschriften

**Kennzeichnung nach EG-Richtlinien:**

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten. Das

Produkt: Dip es organic

Version 2

überarbeitet am: 13.07.2012

Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV nicht kennzeichnungspflichtig.

**S-Sätze:**

26 Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

**Deutsche Wasser-Gefährdungsklasse:** 1

**16. Sonstige Angaben**

Die vorstehenden Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar.