

**Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006  
vom 18. Dezember 2006, REACH-Verordnung**

**Selfennudel Typ 3554**

Stand:	01.01.2009
Änderungsgrund:	allgemeine Überarbeitung, Anpassung an die Reach-Verordnung

**1. Bezeichnung des Stoffes/der Zubereitung und des Unternehmers:**

1.1	Bezeichnung des Stoffes oder der Zubereitung	Selfennudel Typ 3554
1.2	Verwendung des Stoffes/der Zubereitung:	Grundmasse zur Herstellung hochwertiger Fein- und Toiletenseifen auf pflanzlicher Basis
1.3	Bezeichnung des Unternehmens:	<del>XXXXXXXXXX</del> GmbH & Co. KG Weiß & Hermle Reinigungs-Chemie Heerwasenstraße 10 D-78559 Gosheim Telefon: ++49 <del>XXXXXXXXXX</del> 7426/8391 Telefax: ++49 <del>XXXXXXXXXX</del> 7426/3086 E-Mail: <del>XXXXXXXXXX</del> weiss-hermle-chemie@t-online.de
1.4	Notrufnummer:	++49 <del>XXXXXXXXXX</del> 7426/8391 (nur während der Bürozeiten erreichbar)  Giftnotrufzentralen: Vorwahl + 19240

**2. Mögliche Gefahren:**

Gesundheitsrisiken	
Einatmen	Staub kann Reizungen verursachen
Hautkontakt	Bei bestimmungsgemäßer Anwendung sind Reizungen unwahrscheinlich
Augenkontakt	Kann Reizungen verursachen
Verschlucken	Beim Verschlucken großer Mengen gesundheitsschädlich
Gefahren für die Umwelt	Nicht bekannt

**SICHERHEITSDATENBLATT**  
gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

**Selfennudel Typ 3554**

**3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen:**

Chemische Charakterisierung (Zubereitung), Beschreibung:	Natriumseife auf Basis Talg/Palm/Cocofettsäure
Gefährliche Inhaltsstoffe:	entfällt
CAS-Nr.:	85408-69-1
EINECS Nr.:	287-032-0
Gehalt:	> 65% Seife
R-Sätze:	entfällt
S-Sätze:	entfällt

**4. Erste-Hilfe-Maßnahmen:**

Einatmen	An die frische Luft bringen
Hautkontakt	Bei bestimmungsgemäßer Anwendung sind keine Maßnahmen erforderlich
Augenkontakt	Unter Schutz des unverletzten Auges mit viel Wasser ausspülen. Ärztliche Hilfe einholen, wenn Empfindungen anhalten
Verschlucken	Beim Verschlucken großer Mengen ärztlichen Rat einholen, kein Erbrechen herbeiführen.

**5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung:**

Geeignete Löschmittel	Alle gebräuchlichen Löschmittel
Löschmittel, die aus Sicherheitsgründen nicht zu verwenden sind	Keine
Besondere Gefährdungen durch den Stoff oder die Zubereitung selbst, durch Verbrennungs- produkte oder durch beim Brand entstehende Gase	Bei thermischer Zersetzung werden reizende Dämpfe freigesetzt
Besondere Schutzausrüstungen für die Brandbekämpfung	Schutzkleidung und umgebungsluft-unabhängiges Atemschutzgerät tragen

**6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:**

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen	Bei Staubentwicklung Atemschutz tragen
Umweltschutzmaßnahmen	Verschmutzung minimieren
Reinigungsverfahren	Mechanisch aufnehmen, Hauptmenge in gekennzeichnete Abfallbehälter überführen. Restmengen mit Wasser und Reinigungsmittel entfernen.

SICHERHEITSDATENBLATT  
gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

### **Seifennudel Typ 3554**

#### **7. Handhabung und Lagerung:**

- |                              |   |
|------------------------------|---|
| 7.1 Handhabung               | Bei sachgemäßer Verwendung und Handhabung sind keine besonderen Schutzmaßnahmen erforderlich. Staubentwicklung vermeiden.           |
| 7.2 Lagerung                 | In geschlossenen Originalbehältern trocken lagern<br>Aus Qualitätsgründen sollten erhöhte Temperaturen sowie Frost vermieden werden |
| 7.3 Bestimmte Verwendung(en) | keine   |

#### **8. Begrenzung und Überwachung der Exposition / persönliche Schutzausrüstung:**

- |   |                  |
|---|------------------|
| 8.1 Expositionsgrenzwerte                     | nicht bekannt    |
| 8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition | nicht zutreffend |

#### **9. Physikalische und Chemische Eigenschaften:**

- |   |                   |
|---|-------------------|
| 9.1 allgemeine Angaben  |                   |
| Zustand:  | fest              |
| Farbe:  | weiss / beige     |
| Geruch:   | schwach / typisch |
| pH:   | 10 (1% in Wasser) |
| Erweichungspunkt:   | > 200 °C          |
| Flammpunkt:   | > 200 °C          |
| Löslichkeit in Wasser:  | mischbar          |
| 9.2 Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit | Nicht bekannt     |
| 9.3 sonstige Angaben  | Nicht bekannt     |

#### **10. Stabilität und Reaktivität:**

- |                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| 10.1 Zu vermeidende Bedingungen      | Nicht bekannt   |
| 10.2 Zu vermeidende Stoffe           | Brandfördernde Stoffe   |
| 10.3 Gefährliche Zersetzungsprodukte | Bei thermischer Zersetzung werden reizende Dämpfe freigesetzt |

#### **11. Toxikologische Angaben:**

Oral LD50 > 2.000 mg/kg

Unter Berücksichtigung der Anteile der Inhaltsstoffe ist das Produkt nicht giftig und nicht kennzeichnungspflichtig.

**SICHERHEITSDATENBLATT**  
gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

**Seifennudel Typ 3554**

**12. Umweltspezifische Angaben:**

12.1 Ökotoxizität	LC50 5 - 250 mg/l (Fisch) EC50 4,2 - 40 mg/l (Daphnie) Die aquatische Toxizität von Seifen hängt sehr stark von der jeweiligen Wasserhärte ab.
12.2 Mobilität	Wasserlöslich
12.3 Persistenz und Abbaubarkeit	Vollständig biologisch abbaubar
12.4 Bioakkumulationspotenzial	nicht zutreffend
12.5 Ergebnis der Ermittlung der PBT-Eigenschaften	keine PBT-Eigenschaften
12.6 Andere schädliche Wirkungen	nicht bekannt

**13. Hinweise zur Entsorgung:**

Empfehlung:	Muss unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften einer Sonderbehandlung, z.B. einer geeigneten Abfallverbrennungsanlage zugeführt werden
Abfallschlüsselnummer:	EAK Code 070 699
Ungereinigta Verpackungen:	Entleerte Verpackungen können den Sammelbehältern des dualen Systems zugeführt werden.

**14. Angaben zum Transport:**

Nicht klassifiziert in:  
RID/ADR-ADNR-IMDG-ICAO/IATA-DGR

**15. Angaben zu Rechtsvorschriften:**

Wassergefährdungsklasse:	Das Produkt ist nach den uns vorliegenden Daten keine gefährliche Zubereitung im Sinne des Chemikaliengesetzes bzw. der Gefahrstoffverordnung in der zur Zeit gültigen Fassung WGK 1: schwach wassergefährdend
--------------------------	---

**16. Sonstige Angaben:**

Diese Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Das Sicherheitsdatenblatt dient der Beschreibung der Produkte im Hinblick auf Sicherheitsanforderungen. Die Angaben haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherung und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Wir können keine Verantwortung oder Haftung für Folgen übernehmen, die aus der Anwendung dieser Informationen resultieren.

Änderungen vorbehalten.