



enMotion Antibakterielle Schaumseife Produktcode 403609

1 STOFF-/ZUBEREITUNGS- UND FIRMBEZEICHNUNG

Produktbezeichnung : enMotion Antibakterielle Schaumseife
Anwendung : Handseife mit antibakterieller Wirkung

Vertreiber :
Adresse : Georgia-Pacific Nederland B.V.
Lange Linden 22
5433 NC Katwijk NB
Niederlande

Telefon : 00800-LOTUSPRO (56887776)
Fax : +31 485 339 309
e-mail : hanneke.kuipers@gapac.com
Website : www.lotusprofessional.eu

2 MÖGLICHE GEFAHREN

Klassifizierung : Dieses Produkt ist nicht klassifiziert gemäß den Richtlinien 67/548/EWG und 99/45/EG.

Gefahren für den Menschen : Geringe Gefahr bei üblicher industrieller oder kommerzieller Handhabung.

Physikalisch/chemische Gefahren : Nicht als gefährlich eingestuft auf der Grundlage der geltenden EG-Richtlinien.

Gefahren für die Umwelt : Nicht als gefährlich eingestuft auf der Grundlage der geltenden EG-Richtlinien. Siehe auch Punkt 12.

Sonstige Informationen : Nicht anwendbar.

3 ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Zusammensetzung : Zubereitung – Desinfizierendes Handwaschmittel

Informationen zu gefährlichen Inhaltsstoffen:

EG-Bezeichnung	Konzentration (w/w) (%)	CAS-Nummer	EG-Nummer	Symbole	R-Sätze
Coco-Betaine	<5	68424-94-2	270-329-4	Xi	38, 41
Lauramine Oxide	<5	1643-20-5	217-700-6	Xi	41

Für den vollständigen Wortlaut aller relevanten R-Sätze wird auf Kapitel 16 verwiesen. Die etwaigen Grenze(n) für die Exposition am Arbeitsplatz sind in Punkt 8 angeführt.

4 ERSTE-HILFE-MAßNAHMEN

Wirkungen und Symptome

Einatmen : Unter normalen Anwendungsbedingungen gemäß den Anweisungen sind keine spezifischen Wirkungen und/oder Symptome bekannt.

Hautkontakt : Unter normalen Anwendungsbedingungen gemäß den Anweisungen sind keine spezifischen Wirkungen und/oder Symptome bekannt. Bei längerem Kontakt kann die Haut austrocknen und entfetten.

Augenkontakt : Kann Brennen oder Röten der Augen verursachen.

Verschlucken : Kann Gefühl von Übelkeit, Erbrechen und Diarrhö verursachen.

Erste-Hilfe-Maßnahmen

Einatmen : Nicht anwendbar unter normalen Anwendungsbedingungen.

Hautkontakt : Bei Irritation Arzt aufsuchen.

Augenkontakt : Mindestens 15 Minuten mit (lauwarmem) Wasser spülen. Kontaktlinsen entfernen. Wenn Reizung anhält, Arzt aufsuchen.

Verschlucken : Kein Erbrechen herbeiführen. Den Mund ausspülen, höchstens 1 Glas Wasser trinken. Kondensmilch oder ein Stückchen Butter geben. Arzt aufsuchen, wenn sich das Opfer unwohl fühlt.



enMotion Antibakterielle Schaumseife Produktcode 403609

5 MAßNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

- Löschmittel
- Geeignet : Wasserdampf.
 - Ungeeignet : CO₂, Schaum und trocken, chemische Löschanlagen
- Besondere : Unbekannt
- Expositionsgefahren
- Gefährliche Produkte bei thermischer Zersetzung : Bei unvollständiger Verbrennung kann sich Kohlenmonoxid entwickeln.
- Besondere : Geeignete Atemschutzausrüstung benutzen bei unzureichender Belüftung.
- Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

6 MAßNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

- Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen : Rutschgefahr. Verschüttetes Produkt sofort aufnehmen. Schuhe mit rutschfester Sohle tragen. Siehe ebenfalls Punkt 8.
- Umweltschutzmaßnahmen : Produkt nicht in die Kanalisation, Oberflächenwasser und/oder Grundwasser gelangen lassen.
- Verfahren zur Reinigung / Entsorgung : Verschüttetes Produkt in Behältern sammeln. Restliches Produkt mit Sand oder anderem inertem Material aufsaugen. An zugelassener Müllsammelstelle entsorgen. Überreste mit viel Wasser abspülen.

7 HANDHABUNG UND LAGERUNG

- Handhabung : Entsprechend den guten Hygiene- und Sicherheitspraktiken am Arbeitsplatz handhaben.
- Lagerung : Frostfrei, an einem kühlen, trockenen und gut belüfteten Ort aufbewahren (< 30 °C).
- Empfohlene Verpackung : Nur im Originalbehälter aufbewahren.
- Verwendung : Nur gemäß den Anweisungen benutzen.

8 BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION / PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

- Gestaltung technischer Anlagen : Nicht zutreffend.
- Hygienemaßnahmen : Während der Benutzung nicht essen, trinken oder rauchen.
- Arbeitsplatzbezogene Grenzwerte : Für dieses Produkt wurden keine arbeitsplatzbezogenen Grenzwerte festgelegt.

Persönliche Schutzausrüstung:

Die Wirksamkeit der persönlichen Schutzausrüstung hängt unter anderem von der Temperatur und dem Belüftungsgrad ab. Stets fachliche Beratung für die spezifische Situation vor Ort einholen.

- Körperschutz : Nicht erforderlich unter normalen Benutzungsbedingungen.
- Atemschutz : Für ausreichende Belüftung sorgen.
- Handschutz : Nicht erforderlich unter normalen Benutzungsbedingungen.
- Augenschutz : Nicht erforderlich unter normalen Benutzungsbedingungen.

9 PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

- Zustand : flüssig
- Farbe : farblos
- Geruch : charakteristisch
- pH : 7 – 9
- Löslichkeit in Wasser : Löslich
- in Fett : unbekannt
- Verteilungskoeffizient (n-Oktanol/Wasser) : Nicht zutreffend
- Flammpunkt : Nicht zutreffend
- Selbstentzündungstemperatur : Nicht zutreffend
- Siedepunkt / Siedebereich : ± 100°C



enMotion Antibakterielle Schaumseife Produktcode 403609

Schmelzpunkt / Schmelzbereich	:	± 0°C	
Explosionseigenschaften	:	Unbekannt	
Oxidierungseigenschaften	:	Oxidierend	
Zersetzungstemperatur	:	Unbekannt	
Viskosität (20°C)	:	± 1 cP	
Dampfdruck (20°C)	:	Unbekannt	
Dichte (20°C)	:	± 1.0 kg/l	
Verdunstungszahl	:	Unbekannt	(n-Butylacetat = 1)

10 STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Stabilität	:	Unter normalen Umständen stabil.
Zu vermeidende Bedingungen	:	Siehe Punkt 7.
Zu vermeidende Stoffe	:	Unbekannt
Gefährliche Zersetzungsprodukte	:	Unbekannt

11 TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

In Bezug auf dieses Produkt wurde keine toxikologische Untersuchung durchgeführt, doch aufgrund der toxikologischen Daten der Bestandteile sind bei der derzeitigen Benutzungsweise keine toxikologischen Wirkungen zu erwarten.

Einatmen : Nicht zutreffend unter normalen Benutzungsbedingungen.

Hautkontakt : Bei Irritation Arzt aufsuchen.

Augenkontakt : Mindestens 15 Minuten mit (lauwarmem) Wasser spülen. Kontaktlinsen entfernen. Wenn Reizung anhält, Arzt aufsuchen.

Verschlucken : Kein Erbrechen herbeiführen. Den Mund ausspülen, höchstens 1 Glas Wasser trinken.

Kondensmilch oder ein Stückchen Butter geben. Arzt aufsuchen, wenn sich das Opfer unwohl fühlt.

12 UMWELTBEZOGENE ANGABEN

Für dieses Produkt wurde keine ökotoxikologische Untersuchung durchgeführt.

Ökotoxizität : Keine ökotoxikologischen Informationen verfügbar.

Mobilität : Verschüttetes Produkt kann in Erdreich eindringen und in Grundwasser und Oberflächenwasser gelangen.

Persistenz/Abbaubarkeit : Angaben über die biologische Abbaubarkeit dieses Produktes liegen nicht vor.

Bioakkumulationspotenzial : Keine spezifischen Informationen bekannt.

13 HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Produktreste : Leere Verpackung nicht mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgen. Produktrückstände und ungeleerte Verpackungen wie Chemieabfall behandeln. Abfall an zugelassener Stelle für Chemieabfall entsorgen.

Europäischer Abfallkatalog : Gefährliche Abfälle entsprechend der Richtlinie 91/689/EWG und unter Angabe eines Abfallcodes entsprechend der Entscheidung 2000/532/EG der Kommission in einer für chemische Abfälle zugelassenen Anlage entsorgen.

Kommentar : Es wird darauf hingewiesen, dass zwingende Vorschriften der kommunalen, nationalen oder örtlichen Behörden über die Abfallentsorgung bestehen können.

SICHERHEITSDATENBLATT

Gemäß Richtlinie 2006/1907/EG



enMotion Antibakterielle Schaumseife Produktcode 403609

14 ANGABEN ZUM TRANSPORT

UN-Nummer : Keine
Transportbezeichnung : Nicht reguliert.

Land - Straße/Eisenbahn
ADR/RID-Klasse : Dieses Produkt ist nicht eingestuft gemäß ADR/RID.

Wasser
IMDG-Klasse : Dieses Produkt ist nicht eingestuft gemäß IMDG.
Meeresschadstoff : Nein

Luft
IATA-Klasse : Dieses Produkt ist nicht eingestuft gemäß IATA.

15 VORSCHRIFTEN

Kennzeichnung nach EU- Bestimmungen : Dieses Produkt ist nicht eingestuft gemäß den Richtlinien 67/548/EWG und 99/45/EG.

Gefahrensymbole : Nein

R-Sätze : Nein
S-Sätze : S2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen

Kennzeichnung gemäß Richtlinie 98/8/EG :

Zubereitung : Flüssig
Aktive Substanz : 2.0 mg/g Polyaminopropyl Biguanide
Anwendungsbereich : PT 1 : Biozidprodukte für menschliche Hygiene

16 SONSTIGE ANGABEN

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt wurden gemäß der Richtlinie 2006/1907/EG vom 30. Dezember 2006 und entsprechend dem Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen am angegebenen Ausstellungsdatum erstellt. Der Anwender ist verpflichtet, dieses Produkt sicher anzuwenden und alle anwendbaren Gesetze und Vorschriften bezüglich der Benutzung dieses Produktes einzuhalten.
Dieses Sicherheitsdatenblatt ergänzt die technischen Merkblätter, ersetzt diese jedoch nicht und stellt keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar.

Die Anwender werden auch auf mögliche Gefahren hingewiesen, die im Zusammenhang mit einem Einsatz des Produkts zu einem anderen Zweck als dem vorgesehenen bestehen.

Verlauf

Datum der ersten Ausgabe : 1-10-2009
Datum der zweiten Ausgabe : 10-11-2009
