

Sicherheitsbewertung

Zur Bestätigung der Anforderung der EG-Kosmetik-Richtlinie
gemäß Artikel 7a bzw. Kosmetik-Verordnung § 5b Abs. 2

Auftraggeber: Treibholz
Naturprodukte & Kunsthandwerk Handels GmbH
Kleinenbroicher Str. 104
41352 Korschenbroich

Erstellt durch: M. Müller
Lochhausener Str. 205
81249 München


Produkt: Olivenseife mit 16 % Lorbeeröl (handgeschnitten)

Ergebnis:

Olivenseife mit 16 % Lorbeeröl (handgeschnitten)
Ist unter Berücksichtigung des allgemeinen toxikologischen Profils der Bestandteile, ihres chemische Aufbau und des Grades der Exposition unter Beachtung der Warnhinweise und Anwendungsbedingungen bei bestimmungsgemäßem und vorherzusehendem Gebrauch gesundheitlich unbedenklich.

Diese Bewertung stützt sich auf:

Das Toxikologische Profil der Bestandteile, verfügbare toxikologische/dermatologische Dokumentation der Rohstoffe und der Fertigproduktuntersuchungen einschließlich Sicherheitsdatenblätter, rechtliche Regelungen, allgemein verbindliche internationale Bewertungen, Empfehlungen von Behörden und Verbänden und Erfahrungen der Vermarktung
den chemischen Aufbau
Herstellvorschrift, Spezifikation der Rohstoffe, Zwischen- und Fertigprodukte
den Grad der Exposition
der sich aus dem bestimmungsgemäßem Gebrauch der Produkte ergibt.


München, den 15.05.08

Martin Müller

(staatl. gepr. Lebensmittelchemiker, Gegenprobensachverständiger nach § 43 LFGB)

Akkreditiertes Prüflabor nach DIN EN ISO 17025 · DAR-Reg.-Nr.: DAP-PA-2295.01

Arzneimittel, Lebensmittel, Kosmetika, Bedarfsgegenstände, Wasser, Boden, Luft, Medizinprodukte
Analytik, Entwicklung, Qualitätskontrolle, Beratung, Sachverständigengutachten, amtliche Gegenproben, Mikrobiologie, Arzneimittelzulassung,
Abgrenzungsfragen AMG/LMBG

Amtsgericht München Nr. 84402, Geschäftsführer: Dr. Manfred Holz
Bankverbindung: Genossenschaftsbank Aubing eG (BLZ 701 694 64) Kto.-Nr. 69 922
BIC: GENODEF1M07; IBAN: DE30 7016 9464 0000 0699 22

8. Beurteilung des Gesamtproduktes

Die toxikologische Bewertung stützt sich überwiegend auf folgende Quellen:

- Expositionsabschätzung
- Sicherheitsbewertung der Rohstoffe durch
 - SCC (Scientific Committee on Cosmetology of the Commission of the European Communities) entsprechend den Anhängen 1,2,3,6,7 der KosmetikV in der z.Z. gültigen Fassung
 - Dossiers und EG-Sicherheitsdatenblätter

8.1 Akute Toxizität

Aufgrund der toxikologischen Daten, die zu den einzelnen Inhaltsstoffen vorliegen (siehe Anlage), ist das Produkt bei bestimmungsgemäßem und vorhersehbarem Gebrauch nicht gesundheitsschädlich.

8.2 Subakute Toxizität

Es gibt keinen Hinweis auf schädliche Wirkungen im subtoxischen Bereich

8.3 Hautreizung

Keiner der Inhaltsstoffe ist bei der im Produkt verwendeten Menge reizend.

Die Seife enthält Stoffe, die - in der uns bekannten eingesetzten Qualität und Menge - keine toxikologische Relevanz erwarten lassen.

Die Seife enthält keine Inhaltsstoffe, die in Anlage 1 der Kosmetik-Verordnung aufgeführt sind. Die Höchstmengen und Anwendungsbeschränkungen von Stoffen der Anlagen 2, 3, 6 und 7 der Kosmetik-Verordnung werden eingehalten.

Eine gesundheitliche Gefährdung des Verbrauchers ist bei bestimmungsgemäßem und vorhersehbarem Gebrauch der Seife nach dem jetzigen wissenschaftlichen Stand nicht zu erwarten.

München, 15.05.08



Martin Müller

Staatl. gepr. Lebensmittelchemiker

Gegenprobensachverständiger nach § 43 LFGB