

LEMIKOS

Beratung für Lebensmittel-
und Kosmetikrecht.

Ergänzende Stellungnahme zum Sicherheitsbericht
für das Fertigerzeugnis

Minalia Lotion

Nach Anhang 1 der Verordnung (EG) Nr. 1223/2009

Erstellt am 22.07.2016

in Kooperation mit

Pfeiffer Consulting GmbH
Straubenhardt



für

Minalia Naturkosmetik GmbH
Dr. Schellerer Str.59
94234 Viechtach

LEMIKOS GmbH
Sandra Haßler
Am Rottland 14
51588 Nümbrecht
Tel: +49 (0)2293/ 939 85 13
Email: info@lemikos.de

Diese Bewertung begründet sich nach Maßgabe von Anhang I, Teil B.3 der VO 1223/2009 auf:

- **das toxikologische Profil der Bestandteile**, verfügbare toxikologische/dermatologische Dokumentation der Rohstoffe und Fertigprodukt-Untersuchungen, einschließlich mikrobiologischer Prüfungen, Meldebogen für Giftinformationszentren, Sicherheitsdatenblätter, rechtliche Regelungen, allgemein verbindliche internationale Bewertungen, Empfehlungen von Behörden und Verbänden und Erfahrungen der Vermarktung;
- **den chemischen Aufbau** sowie Betriebskonzept/Fertigprodukt-Prüfvorschriften, Rohstoff-Prüfvorschriften und physikalische/chemische Prüfungen, soweit erforderlich;
- **den Grad der Exposition**, der sich aus den Anwendungsbedingungen ergibt, wie sie in der Gebrauchsanweisung festgelegt sind. Zur Gefahrenabwehr wird auf die freiwilligen und gesetzlichen Warnhinweise und sonstigen Informationen verwiesen, sofern sie Teil der Produktaufmachung sind.

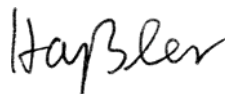
Die Bewertung nach der Kosmetik-GMP bleibt davon unberührt. Die vorliegende Sicherheitsbewertung wurde auf der Grundlage des heutigen Wissensstandes (Stand der Technik) durchgeführt. Änderungen der Rezeptur oder der gesetzlichen Bestimmungen machen eine erneute Sicherheitsbewertung erforderlich.

Dies ist nur eine Kurzversion des Sicherheitsberichtes nach VO1223/2009. Die ausführliche Bewertung liegt beim Lohnhersteller. Sie dient nicht als Ersatz eines ausführlichen Sicherheitsberichtes nach VO 1223/2009.

Das vorliegende Produkt wird als

sicher bewertet.

Datum: 22.07.2016



Sandra Haßler
LEMIKOS
staatl.gepr.Lebensmittelchemikerin