

# Certified Translation

## Free Sales Certificate

### The Product Named

### Revolution Daily Cleansing Lotion

(cosmetic product)

produced by the company AliveMax Europe, Grasiger Weg 24, D-93333 Neustadt a.d. Donau, Germany

contains the following ingredients

aloe barbadensis leaf extract, water, caprylic/capric triglyceride, butylene glycol, simmondsia chinensis seed oil, stearic acid, cetyl alcohol, hydrolyzed wheat protein, euterpe oleracea extract, camellia sinensis leaf extract, vitis vinifera seed extract, morinda citrifolia fruit extract, lycium chinense extract, garcinia mangostana peel extract, punica granatum extract, vitis vinifera seed oil, lavandula angustifolia oil, tocopheryl acetate, retinyl palmitate, glycereth-26, allantoin, simmondsia chinensis wax, glyceryl stearate, PEG-100 stearate, carbomer, phenoxyethanol, caprylyl glycol, sorbic acid, sodium chloride, fragrance and

is

– subject to the relevant regulations of the Lebensmittel- und Futtermittelgesetz LFGB (food and feed code), the Kosmetikverordnung KosmetikV (cosmetics regulation), the Fertigpackungsverordnung FpackV (prepackaging regulation), the Loskennzeichnungsverordnung LKV (batch identification regulation), the Eichgesetz EichG (weight and measures act), the Arzneimittelgesetz AMG (pharmaceutical law) and under consideration of the following important directions

from an expert material point of view

appropriate for distribution as a cosmetic product according to § 2 para. 5 LFGB (food and feed code) within the Federal Republic of Germany and the European Union.

The above mentioned ingredients are customary in cosmetic products, listed in the European Cosmetic Ingredients Database, CosIng, and in compliance with the relevant European regulations for cosmetic products there are no general objections against their use.

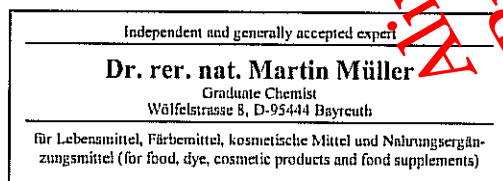
This opinion has been rendered on the basis of documents and information provided by the producer and in accordance with current knowledge and is solely an evaluation of the qualitative material composition of the product. Further assay of the existing concentrations and of raw materials, particularly by dint of laboratory tests, and of raw material documents, has not been conducted. When marketing this product at home and abroad (including EU countries) legal requirements of further evaluatively relevant criteria (e.g. labelling, product description) are to be considered. This opinion may not replace a safety assessment for cosmetic products. It was not checked whether the requirements of the annexes of the European Cosmetics Directive 76/768/EEC and of the German cosmetics regulation each in its current version have been met.

Certificate No. VB AliveMax RevolutionClean 100125

Bayreuth, 25 January 2010

[signature]

Dr. rer. nat. Martin Müller  
Graduate Chemist



Dr. rer. nat. Martin Müller

Sachverständigenbüro für Lebensmittel, Färbemittel, kosmetische Mittel und Nahrungsergänzungsmittel  
(Expert for food, dye, cosmetic products and food supplements)  
Wölfelstrasse 8 ■ D-95444 Bayreuth

Telephone: +49 921 951 56 90 ■ Email: info@drmartinmueller.de ■ www.drmartinmueller.de

### End of Translation

I, the undersigned translator, duly sworn to the Regional Court of Landshut, do hereby certify that the foregoing is a true and correct translation of a document attached hereto as copy that was presented to me in the German language. In witness hereof I have hereunto set my hand and seal at Munich, Germany, this

2<sup>nd</sup> day of February 2010.

Ursula



# Verkehrsfähigkeitsbewertung

Das Erzeugnis mit der Bezeichnung

## Revolution Daily Cleansing Lotion (Kosmetisches Mittel)

der Firma AliveMax Europe, Grasiger Weg 24, D-93333 Neustadt a. d. Donau

enthält die Bestandteile

Aloe Barbadensis Leaf Extract, Aqua, Caprylic/Capric Triglyceride, Butylene Glycol, Simmondsia Chinensis Seed Oil, Stearic Acid, Cetyl Alcohol, Hydrolyzed Wheat Protein, Euterpe Oleracea Extract, Camellia Sinensis Leaf Extract, Vitis Vinifera Seed Extract, Morinda Citrifolia Fruit Extract, Lycium Chinense Extract, Garcinia Mangostana Peel Extract, Punica Granatum Extract, Vitis Vinifera Seed Oil, Lavandula Angustifolia Oil, Tocopheryl Acetate, Retinyl Palmitate, Glycereth-26, Allantoin, Simmondsia Chinensis Wax, Glyceryl Stearate, PEG-100 Stearate, Carbomer, Phenoxyethanol, Caprylyl Glycol, Sorbic Acid, Sodium Chloride, Parfum und

ist

unter Einhaltung der einschlägigen Bestimmungen des Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuches (LFGB), der Kosmetikverordnung (KosmetikV), der Fertigpackungsverordnung (FpackV), der Loskennzeichnungsverordnung (LKV), des Eichgesetzes (EichG), des Arzneimittelgesetzes (AMG) und unter Beachtung der folgenden wichtigen Hinweise

aus sachverständiger stofflicher Sicht

für den Vertrieb als kosmetisches Mittel (i.S.v. § 2 Abs. 5 LFGB)  
in der Bundesrepublik Deutschland und in der Europäischen Union  
verkehrsfähig.

Die oben genannten Bestandteile sind in kosmetischen Mitteln gebräuchlich und in europäischen Kosmetik-Inventar (Cosmetic Ingredients Database, CosIng) gelistet oder dort gelisteten Substanzen gleichzusetzen und hinsichtlich ihrer Verwendung in einem kosmetischen Mittel bestehen deshalb bei Einhaltung der einschlägigen europäischen Bestimmungen für kosmetische Mittel keine grundsätzlichen Bedenken.

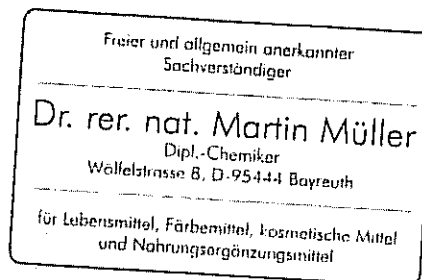
Diese Stellungnahme wurde auf der Grundlage und nach gegenwärtiger Kenntnis der vom Hersteller übermittelten Unterlagen und Informationen erstellt und ist ausschließlich eine Bewertung der daraus ersichtlichen qualitativen stofflichen Zusammensetzung des Erzeugnisses. Eine weitergehende Prüfung der eingesetzten Konzentrationen, der Rohmaterialien, insbesondere durch Laboruntersuchungen, und von Rohstoffdokumenten wurde nicht vorgenommen. Beim Vertrieb des Produktes im In- und Ausland (einschließlich EU-Staaten) sind rechtliche Anforderungen an weitere bewertungsrelevante Kriterien (z.B. Kennzeichnung, Produktbeschreibung) zu beachten. Diese Stellungnahme ersetzt keine Sicherheitsbewertung für ein kosmetisches Mittel. Eine Überprüfung der Einhaltung der Anforderungen der Anhänge zur europäischen Kosmetik-Richtlinie 76/768/EWG und der deutschen Kosmetik-Verordnung in den jeweils gültigen Fassungen wurde nicht durchgeführt.

Gutachten Nr. VB AliveMax RevolutionClean 100125

Bayreuth, den 25.01.2010



Dr. rer. nat. Martin Müller  
Dipl.-Chemiker



**Dr. rer. nat. Martin Müller**

Sachverständigenbüro für Lebensmittel, Färbemittel, kosmetische Mittel und Nahrungsergänzungsmittel  
Wölfelstrasse 8 ■ D-95444 Bayreuth  
Telefon: (09 21) 9 51 56 90 ■ E-Mail: info@drmartinmueller.de ■ www.drmartinmueller.de