

Nahrungsergänzungsmittel und diätetische Lebensmittel

EU Recht

Die Richtlinie 2002/46/EG harmonisiert die europäische Gesetzgebung in Bezug auf Nahrungsergänzungsmittel. Diese Richtlinie ist durch die Nahrungsergänzungsmittel-Verordnung in nationales Recht umgesetzt worden. Derzeit sind in erster Linie Vitamine und Mineralstoffe geregelt, weitere Kategorien sollen folgen. Nahrungsergänzungsmittel sind dazu bestimmt, die allgemeine Ernährung zu ergänzen und werden in dosierter Form angeboten.

Diätetische Lebensmittel (z.B. Babynahrung, Mahlzeitenersatz) sind durch die Richtlinie 89/398/EWG über Lebensmittel, die für eine besondere Ernährung bestimmt sind, und weitere, darauf aufbauende Richtlinien geregelt. Diese Richtlinien wurden in die deutsche Diät-Verordnung umgesetzt. Diätetische Lebensmittel dienen einem besonderen Ernährungszweck und müssen sich deutlich von Lebensmitteln des allgemeinen Verzehrs unterscheiden.

Diätetische Lebensmittel und Nahrungsergänzungsmittel unterliegen speziellen Anforderungen bezüglich der Kennzeichnung und Zusammensetzung.

Unterstützung durch Eurofins

Wir bieten die analytische Überprüfung der eingesetzten Vitamine und Mineralstoffe sowie der Nährstoffe

und Stoffe mit ernährungsspezifischer oder physiologischer Wirkung. Weiterhin überprüfen wir die speziellen Anforderungen an diätetische Lebensmittel (z.B. die Einhaltung der Nährstoffgehalte von Lebensmitteln für kalorienarme Ernährung oder die Grundzusammensetzung von Beikost).



Kennzeichnung

Im Hinblick auf die beiden oben genannten Verordnungen beraten wir bezüglich der Umsetzung und Auslegung der einzelnen Vorgaben.

Eurofins bietet Kontrolle und Beratung bei Lebensmittelkennzeichnungen in den meisten Ländern Europas und den USA.

Eurofins

Tel.: 040 492 94 740

dilu@eurofins.de
www.eurofins.de

Qualitätskontrolle

Bei der Vermarktung von Nahrungsergänzungsmitteln und diätetischen Lebensmitteln sollten je nach Zusammensetzung und Aufmachung folgende Untersuchungen regelmäßig durchgeführt werden:

- ✓ Nährwerte: Brennwert, Eiweiß, Kohlenhydrate, Zucker, Fett, Fettsäuren, Ballaststoffe, Natrium
- ✓ Vitamine, Mineralstoffe, Spurenelemente (z.B. Jod, Selen)
- ✓ Sonstige Stoffe: Aminosäuren, Lutein, Koffein, etc.
- ✓ Kontaminanten: Mycotoxine, Dioxine, PAK's, PCB's, Pestizide, etc.
- ✓ Mikrobiologie, Allergene
- ✓ GVO, Bestrahlung
- ✓ Migrationsstudien (Analyse von Phthalaten, ITX, BADGE, etc.)

Wer ist Eurofins?

- Eurofins ist ein weltweit führender Dienstleister für die Analyse von Lebens- und Futtermitteln, Kosmetika, Umweltproben, Pharmaka, klinische Studien und Non-Food Produkten
- Mehr als 150 Standorte in 29 Ländern
- Akkreditierung gemäß ISO 17025, GMP und GLP



Kontakt:

Eurofins | DILU GmbH

Neuländer Kamp 1
D-21079 Hamburg

Kundenbetreuung:

Frank Kareth, Julia Stiel
Tel. +49-40-49294-740 / -714
Fax +49-40-49294-759
Email: dilu@eurofins.de