

Innovationen mit Eurochem

Was für die 80er Jahre die Molekularbiologie war - der Wissenschaftszweig mit der höchsten Forschungsdynamik - ist heute die Ernährungs-

wissenschaft geworden. An Instituten und Universitäten weltweit werden die Zusammenhänge zwischen Ernährung und Gesundheit untersucht. Es vergeht keine Woche, in der nicht neue, wichtige, interessante Erkenntnisse veröffentlicht werden, wie wir uns gesünder ernähren können, um Alterungsprozesse und Krankheitsentwicklungen zu verlangsamen, um länger, gesünder und leistungsfähiger zu leben.

Nicht jedes Forschungsergebnis ist relevant, nicht jedes neu entwickelte Produkt sinnvoll.

Ein Lieferant, der als Partner für erfolgreiche Neuentwicklungen wahrgenommen werden will, muss also vor allem zwei Dinge leisten: Er muss gut informiert sein über die weltweite Forschung und Entwicklung in den Ernährungswissenschaften, und er muss die Fähigkeit haben, Wichtiges von Unwichtigem trennen zu können. Des Weiteren muss er schnell und zuverlässig die Seriosität, Qualität und die Leistungsfähigkeit auch neuer Partnerfirmen evaluieren können.

Diesen Zielen haben wir uns verschrieben und in den letzten Jahren konsequent umgesetzt. Das Ergebnis: Überdurchschnittliches Wachstum für unsere Kunden – und für uns!

Wir stellen Ihnen einige Produkte vor, die nach unserer Einschätzung die oben genannten Kriterien erfüllen und das Potential für erfolgreiche Neuentwicklungen haben:

CLA Pulver, entweder mikrokapselt oder als Kalziumsalz, ist ab sofort erhältlich.

Als natürliche Quelle für die Versorgung mit essentiellen Omega-6 Fettsäuren haben wir mit unserer koreanischen Partnerfirma ein **Omega-**

6 Konzentrat entwickelt, das mindestens 70% der wertvollen gamma-Linolensäure und zusätzlich min. 20% der essentiellen Linolsäure enthält.

Unser **Litschisamen Extrakt**, eine Neuentwicklung der renommierten japanischen Oryza – Gruppe, wurde dieses Jahr zu ersten Mal sehr erfolgreich in einer Antifalten - Crème eingearbeitet.

Im Bereich Carotinoide bieten wir neben den bekannten **Lycopin** und **Lutein** jetzt auch **Astaxanthin** und ein **Lutein - Zeaxanthingemisch** (mit einem definierten Anteil an Zeaxanthin) an.

Als Alternative zu synthetischem β -Carotin offerieren wir **Dunaliella salina**, eine Alge, die über einen hohen Anteil an beiden wichtigen Carotinisomeren, also *cis*- und *trans*- β -Carotin verfügt.

Aus Spanien bieten wir einen neuen **Olivenextrakt** an, der sowohl auf Oleuropein, wie auch auf Hydroxytyrosol standardisiert wurde. Beide Komponenten zusammen schützen als Antioxidationssystem Zellen vor oxidativen Schädigungen.

Und viele neue Produkte sind „in der pipeline“, wie z.B. **Nachtkerzenextrakt** gegen *Helicobacter pylori*, einem Auslöser von Magengeschwüren, oder **Kaffeebohnenextrakt**, zur Stimulierung des Fettstoffwechsels.

Weitere Informationen erhalten Sie von:

wHc Service,

Kai Dengler und Uwe Schüll

Verantwortlich für Inhalt und Herausgabe:

Eurochem Feinchemie GmbH

Industriestr. 35a, 82194 Gröbenzell

zuständig: Oliver Schulz