

# FAQs Qualität und Sicherheit



## **Was ist das Geheimnis hinter der Wirkung der Fit Line Produkte – Was macht sie einzigartig?**

1. Fit Line Produkte sind sogenannte Wirkstoffgruppenpräparate, d.h. sie enthalten die wertvollen Vitalstoffe in optimal abgestimmten Wirkstoffgruppen. Durch diese speziellen Wirkstoffgruppen-Kombinationen wird die Wirkung deutlich besser als bei Einzelgabe der Inhaltsstoffe (Monopräparate) oder bei Multipräparaten, die unserem Körper die Inhaltsstoffe nach dem Gießkannenprinzip liefern.
2. Nur Fit Line Produkte werden nach dem einzigartigen Fit Line Nährstoff-Transport-Concept (NTC) entwickelt. Hinter dem NTC steckt die Überlegung, dass es nicht entscheidend ist, was an Inhaltsstoffen auf der Packung steht, sondern vor allem, was der Körper davon aufnimmt und was zum Ort der Wirkung, nämlich den Zellen, gelangt. Diesem Anspruch werden leider die meisten Produkte (z.B. Tabletten oder Pillen) nicht oder nur unzureichend gerecht. Das Fit Line NTC ist somit das Herzstück und der Garant für die bestmögliche Wirkung der Fit Line Produkte.
3. Die Fit Line Produkte sind qualitativ hochwertig und sicher. Die Fit Line Produkte als hochwertige Nahrungsergänzung enthalten nur beste Inhaltsstoffe in der Reinheit, Natürlichkeit und Sicherheit. Sie werden nach den internationalen GMP-Richtlinien hergestellt.

## **Sind die Inhaltsstoffe in den Fit Line Produkten natürlich oder synthetisch? Sind künstliche Farbstoffe oder Konservierungsmittel in den Produkten?**

Wie „sicher“ sind die Fit Line Produkte?

Bei den Fit Line Produkten stehen neben der Wirkung, die Qualität, Reinheit und Sicherheit an oberster Stelle. Während das Nährstofftransportkonzept NTC® die einzigartige Wirkung sicherstellen, garantieren unsere ausgewählten Hersteller mit ihrer Produktion nach GMP Richtlinien (höchster internationaler Produktionsstandard) und DIN ISO 9001 absolute Qualität, Reinheit und Sicherheit. Und die ständigen Kontrollen des TÜV.

Eingehende Rohstoff- und Produktendkontrollen, Haltbarkeitstests, Untersuchungen auf mikrobielle Belastung, Schwermetalle, Pestizide, Herbizide, Wirkungsnachweise für z. B. die Lactobazillen und viele mehr werden in unserem Auftrag von unseren Herstellern durchgeführt. Selbst Extrakte aus kontrolliert biologischem Anbau werden diesen Tests unterzogen. In der überwiegenden Zahl sind dies Untersuchungen und Analysen die für Nahrungsergänzungsmittel überhaupt nicht gefordert werden. Die Fit Line Produkte werden nur für den Verkauf freigegeben wenn die Werte der Analysen weit unter den Grenzwerten liegen.

Selbstverständlich enthalten die Fit Line Produkte NUR natürliche Farbstoffe, keinerlei Konservierungsmittel oder Hormone. Durch die hohe Menge der antioxidativen Vitamine, Mineralien und Pflanzenextrakte bedarf es keinerlei zusätzlicher Konservierung.



Die Sicherheit der Produkte wird weiterhin gestärkt durch den Vertrieb der Fit Line Produkte in mittlerweile über 40 Ländern. Das bedeutet: Kontrolle und Überwachung der Fit Line Produkte durch über 40 verschiedene Gesundheitsbehörden mit ganz unterschiedlichen Schwerpunkten. Firmen die ausschließlich über Internet oder aus Ländern mit besonders liberaler Gesetzgebung heraus verkaufen, umgehen damit meist Zulassungen und Überwachung. Dies kann ein erhebliches Risiko für die Verbraucher darstellen.

Eine 100% Sicherheit wird es nie geben. Sie können aber sicher sein, dass wir bei den Fit Line Produkten höchstmögliche Sicherheits- und Reinheitskontrollen durchführen die Sie in dieser Form selbst bei Produkten aus ökologisch biologischem Anbau nicht vorfinden und nach unserem Wissen auch nicht bei anderen bei von Anbietern von Nahrungsergänzungsmitteln.

Am besten Sie überzeugen sich bei einer Betriebsbesichtigung unseres Herstellers Nutrichem selbst von der Qualität, Reinheit, Sicherheit und damit der Natürlichkeit der Produkte!!

### **Wo finde ich Informationen zu den Inhaltsstoffen?**

Die Inhaltsstoffe sind den einzelnen Etiketten bzw. Produktverpackungen zu entnehmen. Des Weiteren sind Informationen zu den Produkten und den Inhaltsstoffen auf unserer Homepage ([www.pm-international.de](http://www.pm-international.de), Produkte, Fit Line, Zielgruppenauswahl, Produktinfos) zu finden.

Die Fit Line Produkte werden nach den strengen GMP- Qualitätsstandards produziert. Was versteht man darunter?

GMP steht für Good Manufacturing Practice = Gute Herstellungspraxis.

Gute Herstellungspraxis ist der Teil der Qualitätssicherung, der gewährleistet, dass Produkte gleichbleibend nach den Qualitätsstandards produziert und geprüft werden, die der vorgesehenen Verwendung und den Zulassungsunterlagen entsprechen. Gute Herstellungspraxis betrifft sowohl die Produktion als auch die Qualitätskontrolle (EG-GMP-Leitfaden).

GMP-Guidelines kommen ursprünglich von der WHO, die damit die Basis für eine international anerkannte Standardisierung der Arzneimittelproduktion schaffen wollte. GMP ist allerdings keine bindende Rechtsvorschrift, sondern eine „Soll“-Vorschrift. Allerdings ist GMP zwischenzeitlich für einen pharmazeutischen Herstellerbetrieb die notwendige Voraussetzung für Export in die meisten Länder der Erde.

Für die EU liefert die Richtlinie 91/356/EWG „Grundsätze und Leitlinien der Guten Herstellungspraxis für zur Anwendung beim Menschen bestimmte Arzneimittel“ – somit auch nur für den pharmazeutischen Bereich.

GMP ist in Lebensmittelbetrieben eine freiwillige Selbstverpflichtung, gemäß den Guidelines zu arbeiten.



Nutrichem arbeitet nach GMP und hat GMP neben der ISO als integralen Bestandteil seines umfassenden Qualitätsmanagementsystems (TQM) festgeschrieben.

Die Leitlinien geben primär Empfehlungen zu Personal, Räumlichkeiten, Ausrüstung, Dokumentation, Produktion, Qualitätskontrolle, Beanstandungen/ Rückruf und Selbstinspektion.

Daneben wird der Qualitätskreis im Sinne der ISO auf Bereiche wie Marketing, Entwicklung, Verkauf etc. ausgedehnt.

Gemäß der o. g. Definition erreicht Nutrichem eine gleichbleibende Produktqualität durch

- qualifizierte Entwicklung und Stabilitätsprüfung,
- mit den Lieferanten abgestimmte und spezifizierte Rohstoffe und Packstoffe, die für den Verkauf freigegeben werden müssen,
- mikrobiologische, chemische und physikalische Rohstoffeingangsprüfungen,
- detaillierte Vorgaben für den Herstellungsprozess und In-Prozess-Kontrollen,
- mikrobiologische, chemische und physikalische Prüfungen des Endproduktes,
- Freigabe der Ware zum Versand ausschließlich durch die Qualitätssicherung,
- Aufbewahrung von Rückstellmustern und Möglichkeit der Rückverfolgbarkeit bis zum einzelnen Rohstoff einer Charge.

Qualitätssicherung nach ISO und GMP garantiert, neben der einzigartigen Zusammensetzung der Fit Line Produkte, höchste Sicherheit und Versorgung des Körpers mit lebenswichtigen Vitalstoffen.

### **Wo werden die Produkte hergestellt? Woher stammen die Rohstoffe? Sind die Rohstoffe aus biologischem Anbau?**

Die Produkte werden bei der Firma Nutrichem in Roth hergestellt. Die verwendeten Rohstoffe werden auf dem Weltmarkt eingekauft bzw. stammen aus eigener Herstellung. Wir können garantieren, dass wir bei den Fit Line Produkten höchstmögliche Sicherheits- und Reinheitskontrollen durchführen, die in dieser Form selbst bei Produkten aus ökologisch biologischem Anbau nicht vorzufinden sind und nach unserem Wissen auch nicht bei anderen Anbietern von Nahrungsergänzungsmitteln zum Einsatz kommen.