



MSE Pharmazeutika GmbH • Dr. Enzmann
Louisenstrasse 114 • 61348 Bad Homburg
Tel. 06172-676330 • Fax 06172-676357

MITOCHONDRIEN
mitochondria

SIND
supply

ENTSCHEIDEND
energy



MITOCHONDRIEN
mitochondria

SIND
supply

ENTSCHEIDEND
energy



MITOCHONDRIEN
mitochondria

SIND
supply

ENTSCHEIDEND
energy

Im Dienste der Mitochondrialen Medizin.

In diesen Fällen von physischen, psychischen und krankheitsbedingten Überbelastungen kann zur Vorbeugung oder Abdeckung eines erhöhten Bedarfs eine Nahrungsergänzung in Form eines **MSE** Enzymkomplexes wie Evolenz eine wertvolle Hilfe sein. Weiterhin kann eine Nahrungsergänzung mit antioxidativen Enzymen **IM** bei jeglicher Form von Umweltbelastungen wie z.B. Luftverschmutzung, Zigarettenrauch, **DIENSTE** UV-Strahlung, Ozon oder Radioaktivität zu empfehlen sein. Um Mangelerscheinungen vorzubeugen. Neueste Forschungen kommen zu der Erkenntnis, dass Antioxidans und insbesondere als **DER** Cofaktor wichtiger ist. Der Stellenwert von Vitamin C in unserem Abwehrsystem ist **MITOCHONDRIALEN** allgemein bekannt. Diese Ursubstanz übt jedoch im Körper noch vielfältigere lebenserhaltende Funktionen aus Mangelerscheinungen vorzubeugen. Der Stellenwert **MEDIZIN** ist.

HEADLINE EINZEILIG IMMUNOLOGISCHE AKTIVITÄT

Die Strategie der Natur, mit Sauerstoff und den Freien Radikalen, lebenslang umzugehen und damit ein Maximum an Energie bereitzustellen, ist die Basis des Metox Konzeptes.. *Freie Radikale* oder speziell Sauerstoffradikale sind aggressive und lebensgefährdende Substanzen, die im Körper innerer Situation (Energiebedarf, immunologischer Aktivität, etc.) in mehr oder weniger hohen Konzentrationen zu finden sind. Sie entstehen während des laufenden Energiebildungsprozesses im Körper durch unvollständige Oxidation von Glucose und Fettsäuren.

HEADLINE EINZEILIG IMMUNOLOGISCHE AKTIVITÄT

In jungen Jahren und unter normalen Belastungen genügt unser körpereigenes Schutzsystem, um die Angriffe der Freien Radikale zu vermeiden. Dieses Schutzsystem (das sogenannte *Antioxidative Orchester*) besteht im wesentlichen aus Enzymen, wasser- und fettlöslichen Vitaminen, Spurenelementen und insbesondere Ubiquinon Q10, dem als einzigem körpereigenen Antioxi-dans zusätzlich eine energievermittelnde Rolle zukommt. In jungen Jahren und unter normalen Belastungen genügt unser körpereigenes Schutzsystem.



HEADLINE EINZEILIG IMMUNOLOGISCHE AKTIVITÄT

Die Strategie der Natur, mit Sauerstoff und den Freien Radikalen, lebenslang umzugehen und damit ein Maximum an Energie bereitzustellen, ist die Basis des Metox Konzeptes.

Gefährdende Substanzen, die im Körper jedes Lebewesens je nach Umweltbedingungen (Strahlenbelastung) und innerer Situation (Energiebedarf, immunologischer Aktivität, etc.) in mehr oder weniger hohen Konzentrationen zu finden sind. Sie entstehen während des laufenden Energiebildungsprozesses im Körper durch unvollständige Oxidation von Glucose und Fettsäuren und stellen eine ständige Bedrohung.

HEADLINE EINZEILIG IMMUNOLOGISCHE AKTIVITÄT

Ubiquinon Q10 ist von Natur aus in allen menschlichen Zellen vorhanden (ubiquitär) und eine unabdingbare Voraussetzung für die Energiegewinnung *lorem ipsum*.

Seine herausragende Wirkung ist bereits in zahlreichen Veröffentlichungen bis hin zum Chemie Nobelpreis 1978 worden. Über die Vermittlung der Energiebildung hinaus hat Ubiquinon Q10 noch weitere wichtige.

HEADLINE EINZEILIG IN DEUTSCH

Es besteht aus getrockneten Urweizen-keimlingen, die von Natur aus eine hohe Konzentration hochspezifischer, antioxidativer Schutzenzyme wie spezialisierte Schutzenzyme die Aufgabe, Sauerstoffradikale wie z.B. das Superoxid anion bereits bei ihrer Entstehung abzufangen. Sie stehen an vorderster Front in unserem körpereigenen Schutzsystem.

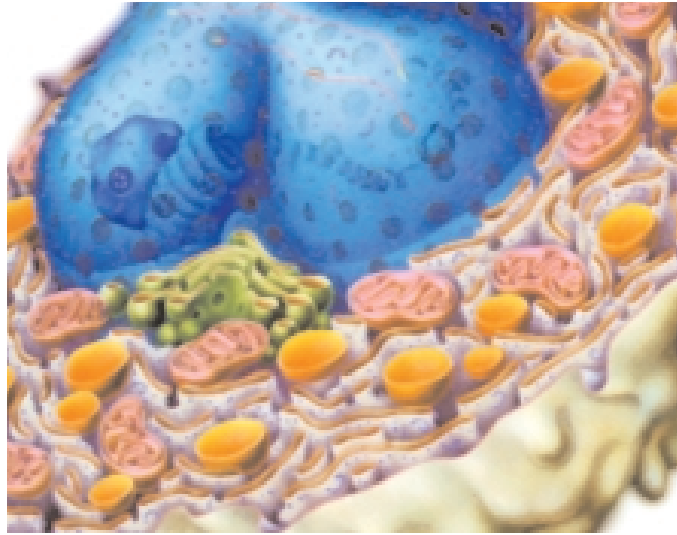
Unter normaler Belastung genügen die im Körper vorhandenen Enzymkonzentrationen zum Schutz unserer Zellen. Bei Überlastung des Organismus ist der körpereigene Schutz oft nicht mehr ausreichend. In diesen Fällen von physischen, psychischen und krankheitsbedingten über

HEADLINE EINZEILIG IN ENGLISCH

Entstehen können die sogenannte Zellmüdigkeit wird dadurch schnell überwunden. Vorbeugend kann flüssiges Q10 die Vitalität bis ins hohe Alter unterstützen. Der Stellenwert von Vitamin C in unserem Abwehrsystem ist allgemein lebenserhaltende Funktionen aus.

Fachleute sind heute der Meinung, dass zur Deckung des körpereigenen Bedarfs täglich zusätzlich zur normalen Cofaktor lorem ipsum zugeführt.





Belastung genügen die im Körper vorhandenen Enzymkonzentrationen zum Schutz unserer Zellen.

Bei Überlastung des Organismus ist der körpereigene Schutz oft nicht mehr ausreichend



Vermehrte Belastung genügen die im Körper vorhandenen Enzymkonzentrationen zum Schutz unserer Zellen lorem.

Bei Überlastung des Organismus ist der körpereigene Schutz oft nicht mehr ausreichend weiter für weitere.



Im Körper vorhandenen Enzymkonzentrationen zum Schutz unserer Zellen schützen den Körper.

Bei Überlastung des Organismus ist der körpereigene Schutz.