



NeproTec® 2-Phasen

Das neue Konzept zur Nährstoffversorgung nach dem Biorhythmus

Wissenschaftlich fundierte Nahrungsergänzung mit einzigartigem, patentiertem Konzept zur Leistungssteigerung und aktiven Gesundheitspflege.

Das patentrechtlich geschützte Prinzip der biorhythmischen Nährstoffversorgung:

Der Körper erhält mit Nepro Tec® die wichtigsten Vital-, Nähr- und Schutzstoffe in wissenschaftlichen abgestimmten Mengen und zu dem Zeitpunkt, an dem sie am besten verwertet werden können. Patentnummer: EP 0755633

Was leistet Nepro Tec®?

- » Trägt zur Verbesserung der mentalen und körperlichen Leistungsfähigkeit bei
- » Trägt zur Beschleunigung der Regenerationsphase bei
- » Verbesserung des Zellschutzes für ein stabiles Immunsystem
- » Berücksichtigung des unterschiedlichen Bedarfs an Vital-, Nähr- und Schutzstoffen nach den Biorhythmen

Nepro Tec® ist somit eine tragende Säule für ein gesundes, leistungsfähiges Leben.

Wer braucht Nepro Tec®?

- » Leistungsorientierte Menschen in Beruf, Schule, Studium und Sport
- » Ältere Menschen mit ihrem erhöhten Bedarf an Vital-, Nähr- und Schutzstoffen
- » Menschen mit einseitiger Ernährung bzw. Mangelernährung
- » Menschen, die unter Leistungsdruck und Stress stehen

Wissenschaftlich belegt

Phase 1 Nährstoffe für die aktive Tag-Phase



Verzehrempfehlung:

Morgens 2-3 Kapseln der Phase 1 mit einem Glas Wasser. Kinder und Jugendliche bis 16 Jahre nehmen morgens 1-2 Kapseln der Phase 1.

Phase 1
Morgens Nährstoffe für die aktive Tag-Phase

Bedeutung der einzelnen Inhaltsstoffe im menschlichen Körper

Mineralstoffe und Spurenelemente
Magnesium, Kalium, Molybdän, Chrom, Jod, Selen

Zellfunktion, Stoffwechselsteuerung, Zell- und Gesundheitsschutz

Vitamine
Vitamin C, Vitamin B-Komplex: B1, B2, B6, B12, Pantothenäure, Folsäure

Nerven- und Hautfunktion aktivierend, für Coenzyme im Stoffwechsel, Energieversorgung

Sekundäre Pflanzenstoffe
Flavonoide aus Grüner-Tee-Extrakt
Lycopren, Chlorophyll

Schutz vor freien Radikalen, Stoffwechsel, Unterstützung der Vitaminwirkung

Mehrfach ungesättigte Fettsäuren
aus Sojabohnen

**Stoffwechselregulation, Stress-
schutz, Steigerung der Hirn-
leistung, Hautfunktion**

| Inhaltsstoffe Phase 1 - Kapseln | Pro Kapsel | Pro Tagesdosis 3 Kapseln | % vom Tagesbedarf * |
|------------------------------------|------------|-----------------------------|------------------------|
| Grünen-Tee-Extrakt | 33,3 mg | 100,0 mg | *** |
| Lycopren | 1,0 mg | 3,0 mg | *** |
| Sojabohnenöl | 385,3 mg | 1155,9 mg | *** |
| Magnesium | 50,0 mg | 150,0 mg | 50,0* |
| Kalium | 66,7 mg | 200,0 mg | 6,7** |
| Jod | 16,7 µg | 50,0 µg | 33,3* |
| Chrom | 13,3 µg | 40,0 µg | 40,0** |
| Molybdän | 10,0 µg | 30,0 µg | 30,0** |
| Selen | 10,0 µg | 30,0 µg | 42,9** |
| Vitamin C | 33,3 mg | 100,0 mg | 166,6* |
| Vitamin B1 | 1,5 mg | 4,5 mg | 321,4* |
| Vitamin B2 | 1,7 mg | 5,0 mg | 312,5* |
| Nicotinamid | 16,7 mg NE | 50,0 mg NE | 277,8* |
| Vitamin B6 | 1,7 mg | 5,0 mg | 250,0* |
| Vitamin B12 | 1,7 µg | 5,0 µg | 500,0* |
| Pantothensäure | 1,7 mg | 5,0 mg | 83,3* |
| Folsäure | 50,0 µg | 150,0 µg | 75,0* |

* Die Prozentwerte geben an, in welcher Höhe der Tagesbedarf entsprechend Richtlinie 90/496/EWG mit 3 Kapseln gedeckt wird.

** Die Prozentwerte geben an, in welcher Höhe der Tagesbedarf entsprechend den Schätzwerten der DGE (Deutschen Gesellschaft für Ernährung) mit 3 Kapseln gedeckt wird.

*** Die DGE gibt zu diesen Stoffen noch keine konkreten Angaben.

Phase 2 Nährstoffe für die regenerative Nacht-Phase



Verzehrempfehlung:

Abends 2-3 Kapseln der Phase 2 mit einem Glas Wasser. Kinder und Jugendliche bis 16 Jahre nehmen abends 1-2 Kapseln der Phase 2.

Phase 2
Abends Nährstoffe für die
regenerative Nacht-Phase

Mineralstoffe und Spurenelemente
Calcium, Zink, Kupfer, Mangan, Fluor

Bedeutung der einzelnen
Inhaltsstoffe im menschlichen
Körper

Stoffwechselsteuerung, Zell- und
Gesundheitsschutz Enzym-
aktivierung, Haut- und Immun-
system

Vitamine

Vitamin E, Beta-Carotin (Provitamin A),
Vitamin D3

**Antioxidanz, Zellschutz, rege-
nerierung, Calcium- und Phos-
phatstoffwechsel**

Coenzym Q 10

(Ubichinon)

**Elektronentransport in der
Atmungskette, Antioxidanz**

Sekundäre Pflanzenstoffe

Polyphenole aus Rote-Trauben Extrakt

**Schutz vor freien Radikalen, Stoff-
wechsel, Unterstützung der Vitamin-
wirkung**

Mehrfach ungesättigte Fettsäuren

aus der Nachtkerze

**Stoffwechselregulation, Stress-
schutz, Steigerung der Hirn-
leistung, Hautfunktion**

L-Carnitin

**Carrier von ungesättigten
Fettsäuren, Entgiftung, Herz-
muskel- und Zellfunktion**

| Inhaltsstoffe Phase 1 - Kapseln | Pro Kapsel | Pro Tagesdosis 3 Kapseln | % vom Tagesbedarf * |
|--|-------------------|-------------------------------------|--------------------------------|
| Nachtkerzenöl | 100,0 mg | 300,0 mg | *** |
| Rote-Trauben-Extr. | 33,3 mg | 100,0 mg | *** |
| L-Carnitin | 33,3 mg | 100,0 mg | *** |
| Sojabohnenöl | 390,0 mg | 1170,0 mg | *** |
| Calcium | 83,3 mg | 250,0 mg | 31,3* |
| Zink | 1,7 mg | 5,0 mg | 33,3* |
| Kupfer | 333 ug | 1000 ug | 66,7** |
| Mangan | 0,333 mg | 1,0 mg | 20,0** |
| Vitamin E | 10,0 mg | 30,0 mg | 300,0* |
| Beta-Carotin | 83,3 ug RE | 250 ug RE | 31,3* |
| Vitamin D3 | 0,67ug = 25IE | 2ug = 75IE | 40,0* |
| Coenzym Q 10 | 10,0 mg | 30,0 mg | *** |

* Die Prozentwerte geben an, in welcher Höhe der Tagesbedarf entsprechend Richtlinie 90/496/EWG mit 3 Kapseln gedeckt wird.

** Die Prozentwerte geben an, in welcher Höhe der Tagesbedarf entsprechend den Schätzwerten der DGE (Deutschen Gesellschaft für Ernährung) mit 3 Kapseln gedeckt wird.

*** Die DGE gibt zu diesen Stoffen noch keine konkreten Angaben.