



Gesundheit
ist grün!

Sie möchten mehr über unsere Produkte erfahren?

Dann nehmen Sie gerne Kontakt mit uns auf.

Wir freuen uns auf Sie!

Kontakt:

Kyberg Vital GmbH

Keltenring 8

82041 Oberhaching

Tel: +49 (0) 89 - 613 809 3300

Fax: +49 (0) 89 - 613 809 3399

info@kyberg-vital.de

www.kyberg-vital.de



Schritt für Schritt ins Gleichgewicht!

 aminoplus[®] orthotox



Kyberg :: vital

www.kyberg-vital.de



Schritt für Schritt ins Gleichgewicht!



Durch die zunehmende Industrialisierung wird der Organismus täglich mit diversen Fremdstoffen konfrontiert, die ihn beeinträchtigen können. Chemische Substanzen, Autoabgase, Pestizide, Toxine und Schwermetalle in Lebensmitteln und im Grundwasser sind Beispiele für Stoffe, denen man ausgesetzt ist. Auch Medikamente stellen Fremdstoffe dar, die der Körper erst umwandeln muss, bevor sie ausgeschieden werden können. Unser Stoffwechsel ist ein ausgeklügeltes und komplexes System, das genau das auch leisten kann.



Die wichtige Aufgabe der Ausscheidung übernimmt im Organismus die Leber, Nieren, Lunge, Haut und Lymphe, der Darm und das Blut. Wasserlösliche Fremdstoffe können über die Nieren ausgeschieden werden, wohingegen fettlösliche Substanzen, aktiv verstoffwechselt werden müssen. Dies erfolgt hauptsächlich in der Leber, die das wichtigste Stoffwechselorgan darstellt. Als wasserlösliche Substanzen werden Sie über den Urin oder den Stuhl ausgeschieden. Abhängig vom Alter, den Lebensgewohnheiten oder auch Medikamenten kann dieses „Entsorgungssystem“ beeinträchtigt sein.

Um das körpereigene Gleichgewicht zu erhalten ist eine gute Nährstoffversorgung von großer Bedeutung.



An den Stoffwechselvorgängen sind viele Nährstoffe beteiligt, die dem Körper durch eine gesunde und ausgewogene Ernährung zugeführt werden sollten. Zwiebeln, Brokkoli, Knoblauch, Sellerie und Artischocken zum Beispiel sind altbewährte Lebensmittel, die den Stoffwechsel unterstützen. In Nüssen ist z.B. viel Selen enthalten, das die Körperzellen vor oxidativen Schäden schützt. Generell sind frisches und unbehandeltes Gemüse, Salat und Obst Nahrungsmitteln wie Fertignahrung, Fastfood, kohlenhydrat- und fettreicher Ernährung vorzuziehen. Ausreichende Mengen an Flüssigkeit, vor allem Wasser, gewährleisten eine gute Durchblutung der Leber und Nieren und fördern die Ausscheidung von Stoffwechselprodukten. Durch regelmäßige sportliche Betätigung wird der Stoffwechsel und damit auch die Ausscheidung von Fremdstoffen aktiviert.

Nahrungsergänzungsmittel mit L-Glutathion reduziert, R-(+)-alpha Liponsäure, L-Cystein + Taurin + Selen



➔ PZN: 16616341 | Preis: 99,90 €
Packung gesamt 120 Kapseln & 60 Tabletten: 118 g



aminoplus® reduziertes Glutathion

Zusammensetzung	pro 1 Tablette
L-Glutathion reduziert	500 mg
* reduziertes Glutathion in einer magensaftresistenten Tablette	

Zutaten:

L-Glutathion (reduziert); Verdickungsmittel: Natriumalginat; Füllstoff: modifizierte Cellulose, mikrokristalline Cellulose, gehärtetes Pflanzenfett (Raps); Trennmittel: Siliciumdioxid; Feuchthaltemittel: Glycerin.

Orthodoc® R-(+)-alpha Liponsäure

Zusammensetzung	pro 1 Kapsel
R-(+)-alpha-Liponsäure	200 mg

Zutaten:

Natriumsalz der R-alpha-Liponsäure, Füllstoff: Mikrokristalline Cellulose; Überzugsmittel: Hydroxypropylmethylcellulose.

aminoplus® CTS

Zusammensetzung	pro 1 Kapsel	% NRV*
L-Cystein	250 mg	-
Taurin	250 mg	-
Selen	100 µg	182
* Referenzwerte für die tägliche Nährstoffzufuhr		

Zutaten:

L-Cysteinhydrochlorid; Taurin; Füllstoff: Cellulose; Hydroxypropylmethylcellulose; Natriumselenat

Inhalt:
Nahrungsergänzungsmittel

1 Dose aminoplus® L-Glutathion reduziert
60 Tabletten: 39 g
(reduziertes Glutathion in einer magensaftresistenten Kapsel)

1 Dose orthodoc® R(+)-alpha-Liponsäure
60 Kapseln: 29 g

1 Dose aminoplus® CTS
60 Kapseln: 50 g

Packung gesamt:
120 Kapseln & 60 Tabletten: 118 g

Verzehrempfehlung:

- 1x täglich morgens 1 Stunde vor dem Essen eine Kapsel aminoplus L-Glutathion reduziert mit Flüssigkeit verzehren.
- 1x täglich mittags 1 Stunde vor dem Essen eine Kapsel Orthodoc R-(+)-alpha Liponsäure mit Flüssigkeit verzehren.
- 1x täglich abends unabhängig vom Essen eine Kapsel aminoplus CTS mit Flüssigkeit verzehren.

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Ein Nahrungsergänzungsmittel dient nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie für eine gesunde Lebensweise. Außer Reichweite von kleinen Kindern lagern.