

DETOX-PULVER



- 100 Prozent naturreiner Clinoptilolith-Zeolith
- Medizinprodukt Klasse I

Detox-Pulver ist ein Medizinprodukt der Klasse I und enthält einen natürlichen mikronisierten Zeolith. Durch die Mikronisierung wird eine Steigerung der Adsorptionsfähigkeit des Zeolith erreicht. Nach der Einnahme mit Flüssigkeit adsorbiert der Zeolith Ammonium und Schwermetallionen. Diese werden auf natürlichem Wege wieder ausgeschieden.

Detox-Pulver bewirkt eine erhebliche Reduzierung der Ammonium- und Schwermetallbelastung des Körpers, insbesondere bei Blei, Cadmium und Quecksilber. Dadurch wird der Stoffwechsel von Leber, Niere, Bauchspeicheldrüse und Blut entlastet.

24-Tage-Kur zur Reduzierung der Ammonium- und Schwermetallbelastung

Tatsächlich sind einige Schwermetalle geradezu lebensnotwendig. Dazu gehören beispielsweise Kupfer, Zink, Eisen und Mangan, die unser Organismus in unterschiedlichen Mengen benötigt. Andere Schwermetalle wie Blei, Cadmium und Quecksilber sind hingegen bereits in geringen Mengen giftig und können den Stoffwechsel erheblich belasten. Sie können über das Trinkwasser, aber auch über tierische oder pflanzliche Lebensmittel und sogar über die Atemluft in unseren Körper gelangen. Bei einer andauernden Aufnahme dieser Stoffe und fehlenden Entgiftungs- und Ausscheidungsmöglichkeiten, werden die Schwermetalle in unseren Organen gespeichert. – Mit Detox-Pulver können Sie nicht alle Schadstoffe und Schwermetalle aus dem Körper holen, Sie können aber die Belastung des Körpers um einige Schadstoffe verringern.

Clinoptilolith-Zeolith mit hoher Absorptionsfähigkeit

Das Detox-Pulver für eine 24-tägige Kur ist ein Medizinprodukt der Klasse I, das zu 100 Prozent aus naturreinem Clinoptilolith-Zeolithen besteht. Dieses kristalline mikroporöse Gestein vulkanischen Ursprungs erreicht durch die Mikronisierung eine Steigerung der Adsorptionsfähigkeit. Nach der Einnahme mit Flüssigkeit adsorbiert der Zeolith sowohl Ammonium als auch Schwermetallionen, die dann auf natürlichem Weg ausgeschieden werden können.

Clinoptilolith-Zeolith-Minerales finden außerhalb des medizinischen Bereichs Verwendung in Umweltschutz und Aquaristik zur Verbesserung der Wasserqualität, in der Tierhaltung als Ballaststoff in Futtermitteln oder auch zur Geruchselimination von Katzenstreu. Zeolith ist mikroporöses Gestein vulkanischen Ursprungs. Es hat eine Struktur mit Hohlräumen, ähnlichen einem mineralischen Schwamm. Durch die zahlreichen Poren und Kanäle verfügen Zeolith-Minerales – insbesondere in Puderform – über eine enorm große innere Oberfläche und können selbst Stoffe in Molekülgröße adsorbieren.

Cadmium ist unter anderem enthalten in:

- Zigarettenrauch,
- Insektiziden
- Farben und
- einigen Lebensmitteln (wie Instant-Kaffee, Konservendosen).



Blei ist unter anderem enthalten in:

- Milch und Milchprodukten,
- Kerzen(rauch),
- Farben,
- Industrieabgasen,
- Zigarettenrauch und
- pflanzlichen Lebensmitteln, die in umweltbelasteten Bereichen angebaut wurden.

Quecksilber ist unter anderem enthalten in:

- Thunfisch, Austern und Muscheln aus belasteten Gewässern,
- Pestiziden und Fungiziden (und damit in Getreide),
- Desinfektionsmitteln und
- Zahnfüllungen aus Amalgam.

Ammonium ist unter anderem enthalten in:

- Trinkwasser,
- Atemluft und
- Dünger

Tipp: Das Detox-Pulver ist äußerst gut in Flüssigkeit löslich. Da es darüber hinaus nahezu geschmacksneutral ist, können Sie es jedem alkoholfreien Getränk begeben oder beispielsweise auch in Müsli verrühren. Achten Sie jedoch unbedingt auf eine ausreichende Flüssigkeitszufuhr, die neben dem Medizinprodukt Teil jeder Entgiftungskur ist.

Anwendungsgebiete:

Zur Reduzierung von Ammonium und Schwermetallen, die mit der Nahrung aufgenommen werden

Zusammensetzung:

Mikronisierter Clinoptilolith-Zeolith 100 %

Dosieranleitung:

Dreimal täglich 1–2 Messlöffel (1,25–2,5 g) Detox-Pulver in Wasser (0,2 l) aufrühren und 30 Minuten vor den Hauptmahlzeiten trinken.

Natürliche Kraft aus der Pflanze

PlantaVis GmbH, Am Sportplatz 3, DE-56291 Leiningen, Web: www.plantavis.de
Tel.: +49 (0) 6746 8037853, Fax: +49 (0) 6746 8028820, E-Mail: info@plantavis.de

PLANTAVIS

Art und Dauer der Anwendung:

Für ausreichende Flüssigkeitszufuhr in Form von Wasser oder alkoholfreien Getränken während der Anwendung sorgen.

Vorsichtsmaßnahmen:

Bei Auftreten von Verstopfung ist die Flüssigkeitszufuhr zu erhöhen. Herz- bzw. Nierenpatienten sollten sich einer regelmäßigen Überprüfung des Blut-Kalium-Spiegels unterziehen.

Wechselwirkungen:

Bei gleichzeitiger Einnahme anderer Therapeutika sollte auf einen zeitlichen Abstand von mindestens 2 Stunden geachtet werden.

Nebenwirkungen:

Bei unzureichender Flüssigkeitszufuhr kann es zu Verstopfungen kommen!

Hinweis:

Mit Detox Kapseln können Sie nicht alle Schadstoff und Schwermetalle aus Ihrem Körper holen. Sie können aber die Belastung des Körpers um einige Schadstoffe reduzieren.

Gegenanzeigen:

Nicht geeignet für Schwangere und Kinder, sowie ungeeignet für Patienten nach Organtransplantation.

Patienten mit eingeschränkter Nierenfunktion sollten vor der Behandlung unbedingt ihren Arzt konsultieren.

Lagerung und Handhabung:

Kühl und trocken lagern. Für Kinder unzugänglich aufbewahren! Nach dem Verfallsdatum sollte das Detox-Pulver nicht mehr verwendet werden.

Inhalt: 180 g

PZN: 01842882

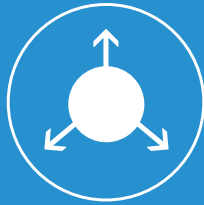
Hergestellt in Deutschland



Natürliche Kraft aus der Pflanze

PlantaVis GmbH, Am Sportplatz 3, DE-56291 Leiningen, Web: www.plantavis.de
Tel.: +49 (0) 6746 8037853, Fax: +49 (0) 6746 8028820, E-Mail: info@plantavis.de

PLANTA VIS



ENTLASTUNG

Zur erheblichen Reduzierung der Ammonium und Schwermetallbelastung welche mit der Nahrung aufgenommen werden, insbesondere Blei, Cadmium und Quecksilber.
Zur Entlastung von Leber, Niere, Bauchspeicheldrüse und Blut.