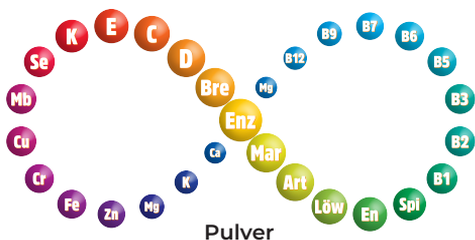


**METANORM**  
DIE ZUKUNFT DES STOFFWECHSELS

# BITTER CLEAN

PFLANZLICHE BITTERSTOFFE UND BASEN  
ZUR UNTERSTÜTZUNG DER  
AUSSCHIEDUNGSORGANE



Pulver

## Vitalstoffe für die innere Reinigung

Ausscheidungsprozesse spielen eine wichtige Rolle in unserem Stoffwechsel. Ein wichtiges Ausscheidungsorgan ist der Darm. Nur wenn genügend Enzyme in Speichel, Magen, Bauchspeicheldrüse und Leber (Produktion von Galle) gebildet werden, können die Nahrungsbestandteile optimal für die Aufnahme ins Blut vorbereitet werden. Sind zu wenig Enzyme vorhanden, gehen nicht nur wertvolle Nahrungsbestandteile für den Stoffwechsel verloren, auch das Wachstum von Fäulnisbakterien wird begünstigt. Bitterstoffe regen die Produktion von Verdauungsenzymen an.

Ein weiteres, eher unterschätztes Ausscheidungsorgan, ist die Leber. Einerseits ist sie direkt an der Verdauung beteiligt, da sie die Gallenflüssigkeit für die Fettverdauung produziert. Andererseits werden in der Leber für den Körper schädliche Substanzen, die von außen (Medikamente, Alkohol, ...) zugeführt werden, abgebaut. Aber auch im körpereigenen Stoffwechsel entstandene Schadstoffe (Ammoniak) werden in harmlose Substanzen wie z.B. Harnstoff umgewandelt. Die Leber benötigt, ebenso wie die Bauchspeicheldrüse, für ihre Funktion basische Stoffe und somit einen gut funktionierenden Säure-Basenhaushalt.

In der Niere werden unter anderem wasserlösliche Schadstoffe aus dem Blut gefiltert und verlassen so, im Harn gelöst, unseren Körper.

Die Haut, als größtes Organ, scheidet neben Talg und Schweiß auch Giftstoffe aus dem Körper aus. Ist der Haut-Stoffwechsel überfordert, äußert sich dies schnell in einem unreinen Hautbild.

BITTER CLEAN Pulver METANORM® enthält neben pflanzlichen Bitterstoffen, Enzymen und Basen-Lieferanten auch noch Mikronährstoffe, um die Funktion der Ausscheidungsorgane zu unterstützen.

Die komplexe Nährstoff-Formel des BITTER CLEAN Pulvers METANORM® unterstützt:

## VERDAUUNG:

Bitterstoffe aus Enzianwurzel, Löwenzahnwurzel und Artischocke sowie Enzyme wie Lactase, Amylase, Cellulase, Protease und Lipase unterstützen eine normale Verdauung. Auch Wermut enthält wertvolle Bitterstoffe.

## LEBER:

Artischocke und Mariendistel unterstützen eine normale Leberfunktion. Zink trägt zu einem normalen Säure-Basenhaushalt bei. Spinat liefert pflanzliche Elektrolyte.

## NIERE:

Brennnessel, Löwenzahn und Artischocke unterstützen eine normale Nierenfunktion.

## HAUT:

Vitamin B2, B3, B7, Zink und Brennnessel tragen zur Erhaltung normaler Haut bei.



**Beim Kauf von 4 NUTROPIA PHARMA Produkten erhalten Sie eine Packung aus unserem Sortiment GRATIS!**

Bei jedem Kauf Apothekenstempel einholen, Datum eintragen, Kaufbeleg aufbewahren und Namen mit Adresse anführen. Den vollständigen Treueabschnitt nun mit den gesammelten Kaufbelegen in Ihrer Apotheke abgeben oder an NUTROPIA PHARMA GmbH einsenden.

Bitte gleich ausfüllen, ausschneiden und einsenden!

JA, ich möchte in Zukunft über Produktneuheiten informiert werden.

JA, bitte senden Sie mir eine Gratispackung an: (BITTE IN BLOCKBUCHSTABEN AUSFÜLLEN!)

GEWÜNSCHTES PRODUKT EINTRAGEN: \_\_\_\_\_

Name: \_\_\_\_\_

Per E-Mail an: Straße: \_\_\_\_\_

Per Post Plz: \_\_\_\_\_ Ort: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_ Unterschrift:\* \_\_\_\_\_

Abschnitt einsenden an:  
NUTROPIA PHARMA GmbH  
z. Hd. Marketing  
Moosham 29  
A-5585 Unternberg

\* Mit Ihrer Unterschrift bestätigen Sie, dass Ihre Daten zum Zwecke der Treuepassaktion erfasst werden und Sie über NUTROPIA-Produkte informiert werden. Die NUTROPIA PHARMA GmbH erfüllt die strengen datenrechtlichen Anforderungen der DSGVO. Weiterführende Informationen (z.B. zur Löschung Ihrer Daten) finden Sie unter [www.nutropiapharma.com/datenschutz](http://www.nutropiapharma.com/datenschutz)

Die Treueaktion ist gültig für 2 Jahre ab dem Kaufdatum des ersten Produktes.

Folgende wertbestimmende Faktoren sind in einer Tagesdosis (TD) BITTER CLEAN METANORM® enthalten:

|   | Pro TD (= 5,2 g)    | *NRV in % |
|---|---------------------|-----------|
| Spinatpulver                                | 690 mg              | -         |
| Brennnesselblattpulver                      | 164 mg              | -         |
| Enzianwurzelextrakt                         | 150 mg              | -         |
| Löwenzahnkrautextrakt                       | 50 mg               | -         |
| Wermutkrautextrakt                          | 25 mg               | -         |
| Mariendistelnsamenextrakt                   | 18 mg               | -         |
| Artischockenblattextrakt                    | 18 mg               | -         |
| <i>Basen-Lieferanten:</i>                   |                     |           |
| Carbonat (aus Calcium, Kalium u. Magnesium) | 248 mg              | -         |
| Citrat (aus Magnesium)                      | 248 mg              | -         |
| Hydrogencarbonat                            | 117 mg              | -         |
| Phosphatidylcholin                          | 42 mg               | -         |
| Vitamin B1 (Thiamin)                        | 1,1 mg              | 100 %     |
| Vitamin B2 (Riboflavin)                     | 1,4 mg              | 100 %     |
| Vitamin B3 (Niacin)                         | 16 mg               | 100 %     |
| Vitamin B5 (Pantothensäure)                 | 6 mg                | 100 %     |
| Vitamin B6 (Pyridoxol)                      | 1,4 mg              | 100 %     |
| Vitamin B7 (Biotin)                         | 50 mcg              | 100 %     |
| Vitamin B9 (Folsäure)                       | 200 mcg             | 100 %     |
| Vitamin B12 (Cobalamin)                     | 2,5 mcg             | 100 %     |
| Vitamin C                                   | 36,5 mg             | 46 %      |
| Vitamin D                                   | 2,1 mcg (= 84 I.E.) | 43 %      |
| Vitamin E                                   | 5 mg                | 43 %      |
| Chrom                                       | 8,5 mcg             | 21 %      |
| Selen                                       | 12 mcg              | 21 %      |
| Zink  | 10 mg               | 100 %     |
| Amylase                                     | 180 mcg             | -         |
| Cellulase                                   | 36 mcg              | -         |
| Lactase                                     | 8 mcg               | -         |
| Protease                                    | 6 mcg               | -         |
| Lipase                                      | 1,8 mcg             | -         |

\*NRV = empfohlene tägliche Zufuhrmenge

Die Werte der Inhaltsstoffe beruhen auf Durchschnittsanalysen. Max. Tagesdosis = 0,23 BE.

**VERZEHREMPFEHLUNG**

1 x täglich (am besten abends) einen gehäuften Teelöffel in ca. 1/8 l Wasser einrühren und zügig trinken.



Frei von GLUTEN



Frei von LACTOSE



GMO frei

Die NUTROPIA PHARMA GmbH ist ein österreichisches Forschungs- und Entwicklungs-Unternehmen. Der wissenschaftliche Fokus der NUTROPIA-Firmengruppe liegt seit mehr als dreißig Jahren auf der Analyse ernährungsbedingter Beschwerden und auf der Suche nach ernährungsphysiologischen Lösungen. Die zunehmende Industrialisierung unserer Nahrungsmittelproduktion gewährleistet einerseits eine flächendeckende Versorgung, verursacht aber zugleich auch eine tendenziell wachsende Verarmung unserer Nahrungsmittel an Mikronährstoffen (Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen). Diese Lücke mit natürlichen Maßnahmen zu schließen, ist die zentrale Aufgabe der NUTROPIA-Firmengruppe.

Die wissenschaftlich validierten Produkte der NUTROPIA PHARMA GmbH sind nur über Apotheken und Krankenanstalten erhältlich.

**NUTROPIA PHARMA**

DIE ZUKUNFT DER HEILKRAFT

NUTROPIA PHARMA · Moosham 29 · A-5585 Unternberg · www.nutropiapharma.com



**Beim Kauf von 4 NUTROPIA PHARMA Produkten erhalten Sie eine Packung aus unserem Sortiment GRATIS!**

Bei jedem Kauf Apothekenstempel einholen, Datum eintragen, Kaufbeleg aufbewahren und Namen mit Adresse anführen. Den vollständigen Treueabschnitt nun mit den gesammelten Kaufbelegen in Ihrer Apotheke abgeben oder an NUTROPIA PHARMA GmbH einsenden.

Bitte gleich ausfüllen, ausschneiden und einsenden!

APOTHEKENSTEMPEL 1

gekauft am: \_\_\_\_\_ Produkt: \_\_\_\_\_

APOTHEKENSTEMPEL 3

gekauft am: \_\_\_\_\_ Produkt: \_\_\_\_\_

APOTHEKENSTEMPEL 2

gekauft am: \_\_\_\_\_ Produkt: \_\_\_\_\_

APOTHEKENSTEMPEL 4

gekauft am: \_\_\_\_\_ Produkt: \_\_\_\_\_

