



„Für Gesundheit“

siboForm





**SiboForm Inhalt:** Es ist eine biogene Mischung auf pflanzlicher Basis, die reguliert wird, um den pathogenen Charakter der intestinalen Mikrobiota zu reduzieren und / oder zu eliminieren, indem die gastrointestinale Motilität reguliert / verbessert wird.

Es wirkt auch gegen chronische Entzündungen des Magen-Darm-Trakts, verbessert die Verdauung und erhöht die Bioverfügbarkeit der Nährstoffe.

Beseitigt entzündliche, virale und infektiöse Prozesse in der Speiseröhre, im Magen, im Darm, in der Leber, in der Bauchspeicheldrüse, normalisiert die Zusammensetzung der eigenen Mikroflora, normalisiert den Stuhlgang, beseitigt Verstopfung, Kolitis, ulzerative Erkrankungen, verhindert Durchfall.

Bei der Anwendung von SiboForm sollte eine entzündungshemmende Diät eingehalten werden, und es wird empfohlen, Ingwer, Kurkuma, Knoblauch, Kohl und ballaststoffreiches/präbiotisches Obst und Gemüse in den täglichen Verzehr aufzunehmen. Der Verzicht auf verarbeitete Lebensmittel, Alkohol, Rauchen, Fast Food, frittierte Lebensmittel, Feinkostprodukte, Transfette und Backwaren wie Weißbrot trägt zur Behandlung bei.

**Wenn die folgenden Bedingungen erfüllt werden müssen;**

Wenn die Zusammensetzung der Darmmikroflora gestört ist, wenn sie

verbessert werden muss, um die Aufnahme von Kalzium und Nährstoffen aus

der Nahrung zu verbessern, um den Wasser-Salz- und Elektrolytstoffwechsel zu

verbessern,

Bei Geschwürsbildungen (bei gestörter Nährstoffaufnahme, Darmatonie), chronischer Verstopfung

(Resorptionsstörungen, gestörter Stuhlgang),

Bei chronischen Entzündungsprozessen mit verminderter Immunität,

Bei bakteriellen, viralen, pilzlichen und parasitären Infektionen des Magen-Darm-Trakts,

Wiederherstellung der Funktion und des Zustands des Verdauungssystems nach der Einnahme von Antibiotika,

unausgeglichener, unregelmäßiger, mangelhafter Ernährung,

Allergische und autoimmune Angriffe,

In Fällen von Immunschwäche,

Bei chronischen, infektiösen und entzündlichen Prozessen,

Bei systemischen chronischen Prozessen, die durch Adipositas und morbide Adipositas verursacht werden, Regulierung des Lipid-, Kohlenhydrat- und Proteinstoffwechsels, Vorbeugung von Störungen der Gewichtskontrolle, Erhöhung der Aktivität von immunoprotektiven Medikamenten, Regeneration, Heilung von Schleimhautgewebe, Beseitigung der Schmerzsymptome beim Verzehr von scharfen und minderwertigen Speisen, Normalisierung der Gallensekretion, Zur Normalisierung des pH-Werts der Organe des Magen-Darm-Trakts, Empfohlen zur Vorbeugung von entzündlichen Prozessen der Leber, die durch Nahrungsmittel, Medikamente und Infektionskrankheiten verursacht werden, bei Prozessen mit erhöhtem oxidativem Stress.

**Gebrauchsanweisung:** 2 mal täglich, morgens und abends, 1 Beutel bei 85-90 °C mit 200 ml Wasser für 5-6 Minuten trinken. Topinambur-Sirup wird als Süßungsmittel empfohlen.

**Die Heildauer beträgt 28 Tage. Je nach Prognose kann sie unter ärztlicher Kontrolle 2-3 Mal hintereinander wiederholt werden.**

Es macht nicht süchtig, wenn es über einen längeren Zeitraum eingenommen wird, seine Wirksamkeit nimmt nicht ab und es ist nicht toxisch. Keine teratogene Wirkung.

**Biogene Inhaltsstoffe;** es handelt sich um eine unveränderte natürliche Formel. Sein Geschmack und seine Farbe werden nicht durch synthetische Aromen und Substanzen verändert.

Bioaktive Substanzen, Vitamine und Mineralien liegen in natürlicher, bekömmlicher Form vor. Daher ist der Geschmack natürlich und einzigartig. Es enthält keine synthetischen Chemikalien, gentechnisch veränderte Substanzen, Hormone, Konservierungsstoffe.

**Wichtiger Hinweis:** Brechen Sie Ihre derzeitige medizinische Behandlung (falls vorhanden) nicht ab. Der Inhalt des Produkts wird nicht als Alternative zur medizinischen Behandlung empfohlen, sondern als Ergänzung/Ergänzung. Im Falle von klinischen und labortechnischen Verbesserungen, die sich durch die Einnahme des Produkts ergeben können, konsultieren Sie Ihren Arzt, um die Dosis der Medikamente in Ihrer derzeitigen medizinischen Behandlung anzupassen, die Notwendigkeit einer Medikamentenreduktion und ähnliche Situationen.

## **WARNUNGEN / VORSICHTSMASSNAHMEN**

- 1) Personen mit einer Allergie und/oder Überempfindlichkeit gegen Produktbestandteile sollten es nicht verwenden.
- 2) Personen, die schwanger sind oder stillen, oder die regelmäßig Medikamente einnehmen, sollten diese auf jeden Fall unter Aufsicht eines Arztes konsumieren.
- 3) Nicht für den Verzehr unter 14 Jahren geeignet.
- 4) Es sollte vor dem empfohlenen Verbrauchsdatum verzehrt werden. Das empfohlene Verfallsdatum (TETT und Chargennummer) ist auf der Verpackung angegeben. Produkte mit beschädigter Verpackung sollten nicht gekauft werden.
- 5) Unverpackte Produkte sollten an einem Ort ohne direkte Sonneneinstrahlung bei einer Temperatur zwischen 10 °C und 25 °C und vor Feuchtigkeit geschützt gelagert werden. Kinder sollten vom Zugang zu den Produkten ferngehalten werden.

## **PRODUKTINFORMATION**

- 1) Artenbestimmung, DNA-Qualität, Anbau-, Ernte-, Trocknungs- und Lagerungsvorschriften/-bedingungen der in unseren Produkten verwendeten Rohstoffpflanzen sind die grundlegenden Bestandteile unserer Qualität und Effizienz.
- 2) In unseren Produkten werden keine chemisch-synthetischen Zusatzstoffe, Seile, Klebstoffe, Farbstoffe, Konservierungsmittel, Süßstoffe, synthetische Aromen, Schadstoffe aus der Landwirtschaft usw. verwendet.
- 3) Unsere Produkte werden mit der Genehmigung des Ministeriums für Land- und Forstwirtschaft der Republik Türkei vom 12.12.2022 unter der Nummer TR-16-K-057567 hergestellt und zum Verkauf angeboten.

### **Inhalt:**

Angelica sinensis (Oliv.) Diels.	Chinesische Engelwurz
Equisetum arvense (L.) / hyemale / telmateia	Schachtelhalm, Schachtelhalmkraut
Inula helenium (L.)	Hirschhorngras
Rosmarinus officinalis (L.)	Rosemary
Gentiana lutea (L.) / Gentiana macrophylla Pall.	Gelber Tausendfüßler, Großblättriger Tausendfüßler
Centaurea cyanus (L.)	Kornblume, Johanniskraut
Coriandrum sativum (L.)	Koriander
Althaea officinalis (L.)	Marshmallow-Blume
Cynara cardunculus (L.) / scolymus (L.)	Wilde Artischocke, Artischocke
Berberis vulgaris (L.) / aquifolium	Salzstreuer für Frauen, Karamuk
Fumaria officinalis (L.) / angustifolia Glib.	Weißdornkraut
Ocimum basilicum (L.) var. purpurascens Benth.	Reyhan
Terminalia chebula Retz.	Schwarze Halilie
Anethum graveolens (L.)	Dill
Citrus aurantium var. amara (L.)	Turunc