



Flohsamen bio, 100g

aus der Serie Naturdrogerie



Artikelnummer 05000220	GTIN-Stück 4 021269 002204	GTIN-Verpackung 4 021269 113665	eco-ID 41643	
----------------------------------	--	---	------------------------	--

Marke

HERBARIA

Qualität

100% bio

Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

Wechselnde Ursprungsländer

ja

Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Diverse Länder

Verarbeitungsland

Deutschland

Verpackungsland

Deutschland

Zutaten

1 Beutel enthält als Wirkstoff: 5 g Flohsamen

Dieses Produkt ist nicht aromatisiert.

Allgemeines

Herbaria Flohsamen ist ein pflanzliches Abführmittel zur Behandlung von Stuhlverstopfung, Bildung von weichem Stuhl, wenn eine erleichterte Stuhlentleerung erwünscht ist, z. B. bei Einrissen in der Afterschleimhaut, Hämorrhoiden und nach rektal-analen operativen Eingriffen, in der Schwangerschaft, bei Reizdarm. Mit Wasser getrunken, quellen die Körner auf, bringen den trägen Darm in Bewegung und sorgen dafür, dass er wieder normal arbeitet. Durch seinen milden, pflanzlichen Schleim, pflegt Flohsamen den Darm und reguliert auch bei Reizdarm auf natürliche Weise den Stuhlgang. Außerdem bietet das Produkt die ideale Unterstützung für eine cholesterinbewusste Ernährung. Die Körner für den Herbaria Flohsamen stammen aus kontrolliert biologischem Anbau.

Besonderheiten

Herbaria Flohsamen ist ein pflanzliches Abführmittel zur Behandlung von Stuhlverstopfung, Bildung von weichem Stuhl, wenn eine erleichterte Stuhlentleerung erwünscht ist, z. B. bei Einrissen in der Afterschleimhaut, Hämorrhoiden und nach rektal-analen operativen Eingriffen, in der Schwangerschaft, bei Reizdarm. Mit Wasser getrunken, quellen die Körner auf, bringen den trägen Darm in Bewegung und sorgen dafür, dass er wieder normal arbeitet. Durch seinen milden, pflanzlichen Schleim, pflegt Flohsamen den Darm und reguliert auch bei Reizdarm auf natürliche Weise den Stuhlgang. Außerdem bietet das Produkt die ideale Unterstützung für eine cholesterinbewusste Ernährung. Der arzneilich wirksame Bestandteile Psylli semen stammt aus kontrolliert biologischem Anbau.

Kurzbeschreibung

Pflanzliches Abführmittel mit Rohstoff aus kontrolliert biologischem Anbau.





Flohsamen bio, 100g

aus der Serie Naturdrogerie



Artikelnummer 05000220	GTIN-Stück  4 021269 002204	GTIN-Verpackung  4 021269 113665	eco-ID 41643	
----------------------------------	---	--	------------------------	---

Lager- und Aufbewahrungshinweis

Nach Ablauf des Verfalldatums nicht mehr anwenden. Arzneimittel für Kinder unzugänglich und vor Licht und Feuchtigkeit geschützt aufbewahren.

Sonstige Hinweise

Nach Ablauf des Verfalldatums nicht mehr anwenden. Arzneimittel für Kinder unzugänglich und vor Licht und Feuchtigkeit geschützt aufbewahren.

Gegenanzeigen

Krankhafte Verengungen der Speiseröhre und im Magen-Darm-Trakt. Drohender oder bestehender Darmverschluss. Schwer einstellbarer Diabetes mellitus.

Wechselwirkungen mit anderen Mitteln

Die Resorption von gleichzeitig eingenommenen Medikamenten kann verzögert werden.

Hinweis:

Bei insulinpflichtigen Diabetikern kann eine Reduzierung der Insulindosis erforderlich sein.

Kann in der angegebenen Dosierung ohne Anrechnung von BE eingenommen werden. 25 kJ (6 kcal)/Beutel.

Dosierungsanleitung

Soweit nicht anders verordnet, mehrmals täglich 1 Beutel HERBARIA FLOHSAMEN nach Vorquellen mit etwas Wasser (ca. 100 ml) unter Nachtrinken von 1 bis 2 Glas Wasser einnehmen.

Hinweis:

Es sollte ein Abstand von einer halben bis einer Stunde nach der Einnahme von Arzneimitteln eingehalten werden.

Nebenwirkungen

In Einzelfällen können Überempfindlichkeitsreaktionen auftreten.

Wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker. Dies gilt auch für Nebenwirkungen, die hier nicht angegeben sind. Sie können Nebenwirkungen auch direkt dem Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte, Abt.

Pharmakovigilanz, Kurt-Georg-Kiesinger-Allee 3, D-53175 Bonn, Website: www.bfarm.de anzeigen. Indem Sie Nebenwirkungen melden, können Sie dazu beitragen, dass mehr Informationen über die Sicherheit dieses Arzneimittels zur Verfügung gestellt werden.

Anwendungsgebiete

Pflanzliches Abführmittel

Mit Quellstoffen

Anwendungsgebiete:

Zur Behandlung von Stuhlverstopfung. Bildung von weichem Stuhl, wenn eine erleichterte Darmentleerung erwünscht ist, z. B. bei Einrissen in der Afterschleimhaut, Hämorrhoiden, nach rektal-analen operativen Eingriffen, in der Schwangerschaft, bei Reizdarm.

Vorsichtsmaßnahmen

keine Angabe vorhanden

Überdosierung und Anwendungsfehler

keine Angabe vorhanden



Flohsamen bio, 100g

aus der Serie Naturdrogerie



Artikelnummer 05000220	GTIN-Stück  4 021269 002204	GTIN-Verpackung  4 021269 113665	eco-ID 41643	
----------------------------------	---	--	------------------------	---

Pflichttext für Endverbraucher

Herbaria Flohsamen

Wirkstoff: Flohsamen. Anwendungsgebiete: Zur Behandlung von Stuhlverstopfung. Bildung von weichem Stuhl, wenn eine erleichterte Darmentleerung erwünscht ist, z. B. bei Einrissen in der Afterschleimhaut, Hämorrhoiden, nach rektal-analen operativen Eingriffen, in der Schwangerschaft, bei Reizdarm.

Zu Risiken und Nebenwirkungen lesen Sie die Packungsbeilage und fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker

Arzneimittelbezeichnung

HERBARIA FLOHSAMEN Körner zum Einnehmen

Kurzbeschreibung des Mittels

Pflanzliches Abführmittel mit Rohstoff aus kontrolliert biologischem Anbau.

Zusammensetzung

1 Beutel enthält als Wirkstoff: 5 g Flohsamen



Flohsamen bio, 100g

aus der Serie Naturdrogerie



Artikelnummer 05000220	GTIN-Stück 4 021269 002204	GTIN-Verpackung 4 021269 113665	eco-ID 41643	
----------------------------------	--	---	------------------------	--

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status..... Freiverkäufliches Arzneimittel
Süßung..... nicht gesüßt
Altersbeschränkung..... keine Altersbeschränkung

Gesetzliche Angaben

Pharmazeutischer Unternehmer..... Herbaria Kräuterparadies GmbH; Hagnbergstraße 12, 83730
 Fischbachau , Deutschland

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart..... Faltschachtel

Preise und Konditionen

Pfand..... nein

Sonstiges

Freiverkäufliches Arzneimittel..... ja