



Doppelherz aktiv Magen-Gel gegen Sodbrennen + bei Reflux Antireflux-Suspension zum Einnehmen in 10 ml Dosierbeutel

Zusammensetzung:

Gereinigtes Wasser, Natriumalginat, Natriumbicarbonat, Natriumcarbonat, Calciumcarbonat, Aroma, Polyacrylsäure, Natriumpropyl-p-hydroxybenzoat, Natriummethyl-p-hydroxybenzoat, Natriumsaccharin.

Anwendungsgebiete:

Doppelherz aktiv Magen-Gel gegen Sodbrennen + bei Reflux ist für die Behandlung von gastroösophagealem Reflux angezeigt, um die damit verbundenen Symptome wie Sodbrennen, Sodbrennen während der Schwangerschaft, Refluxösophagitis, saures Aufstoßen, Verdauungsstörungen, nächtliche Refluxsymptome, Husten, Kehlkopf- und Rachenentzündungen zu lindern.

Wirkmechanismus:

Doppelherz aktiv Magen-Gel gegen Sodbrennen + bei Reflux kann dank seiner Inhaltsstoffe Natriumalginat und Carbonate bereits nach 3 Minuten seine Wirkung entfalten.

Doppelherz aktiv Magen-Gel gegen Sodbrennen + bei Reflux zeichnet sich durch das Vorhandensein von Natriumalginat und Carbonaten aus und übt seine Wirkung durch einen physikalischen Wirkmechanismus aus. Wenn es mit dem sauren pH-Wert des Magens in Kontakt kommt, bildet Natriumalginat (ein natürliches Polymer, das aus Braunalgen gewonnen wird) ein Gel, während die Carbonate Kohlendioxid freisetzen, so dass das Gel schwimmen kann und somit eine Schutzschicht bildet, die den Rückfluss von Verdauungssäften in die Speiseröhre mechanisch verhindert. Außerdem trägt das Vorhandensein von Bicarbonat zur Neutralisation der Magensäure bei. Aufgrund seiner besonderen Eigenschaften schützt das Produkt die Schleimhaut der Speiseröhre mit einer Barrierewirkung vor dem Angriff von Säuren. Dies fördert die Regeneration und hilft, das Risiko einer wiederkehrenden Refluxösophagitis zu verhindern. Die Formulierung, die sich durch ein spezifisches Gleichgewicht zwischen Natriumalginat und Carbonaten auszeichnet, fördert die schnelle Wirkung.

Anwendungshinweise:

Erwachsene und Kinder über 12 Jahre: 1 bis 2 Dosierbeutel nach den Mahlzeiten und vor dem Schlafengehen einnehmen. Vor der Einnahme gut schütteln.

Kinder unter 12 Jahren: Darf nur auf ärztlichen Rat gegeben werden. Befolgen Sie sorgfältig die Anweisungen Ihres Arztes zur Art und Weise der Einnahme.

↑ Warnhinweise:

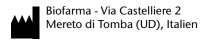
Dieses Produkt nicht nach dem auf der Packung und auf den Beuteln aufgedruckten Verfallsdatum verwenden.

- Nicht bei schwerer Niereninsuffizienz einnehmen.
- Bei Überempfindlichkeit gegen die Bestandteile ist die Verwendung des Produkts zu vermeiden.
- Wenn unerwünschte Nebenwirkungen auftreten, brechen Sie die Behandlung ab und fragen Sie Ihren Arzt.
- Das Produkt kann die Absorption oraler Medikamente beeinträchtigen. Bitte fragen Sie Ihren Arzt, wenn Sie solche Medikamente einnehmen. In jedem Fall sollte ein Zeitintervall von 2 Stunden zwischen der Einnahme von **Doppelherz aktiv Magen-Gel gegen Sodbrennen** + **bei Reflux** und der Verabreichung eines anderen Arzneimittels in Betracht gezogen werden.
- Wenn sich die Symptome nach 7 Tagen der Behandlung nicht bessern, wenden Sie sich bitte an Ihren Arzt.
- Das Produkt kann Blähungen verursachen. Der vorschriftsmäßige Gebrauch des Produkts kann die Wahrscheinlichkeit des Auftretens reduzieren.
- Dieses Produkt enthält eine Menge von ca. 100 mg Natrium (4,4 mmol) und ca. 36 mg Calcium (0,9 mmol) pro Beutel (10 ml).

Bitte suchen Sie Ihren Arzt auf, wenn Sie einer salzreduzierten Ernährung bedürfen, d. h. wenn Sie unter einem Fall von Bluthochdruck, einer Herz-, Nieren- oder Leberinsuffizienz oder einer Hyperkalzämie, Nephrokalzinose oder wiederkehrenden kalziumhaltigen Nierensteinen leiden.

Lagerung:

Außerhalb der Reich- und Sichtweite von Kindern aufbewahren. Lagern Sie das Produkt bei Temperaturen zwischen 8 °C und 25 °C, fern von Licht und Wärme. Nicht im Kühlschrank aufbewahren.







GmbH & Co. KG Schleswiger Str. 74 24941 Flensburg

MEDIZINPRODUKT 0373

Doppelherz aktiv Magen-Gel gegen Sodbrennen + bei Reflux ist in den folgenden Packungen erhältlich:

- 14 Einzeldosisbeutel zu je 10 ml
- 20 Einzeldosisbeutel zu je 10 ml
- 50 Einzeldosisbeutel zu je 10 ml

Stand der Information: Mai 2024

(IFU1_05/24r0_05/24)

