

RELUBA®

Sodbrennen Liquid

Reluba® Sodbrennen Liquid Gebrauchsinformationen
Dosierbeutel à 15,0 g / Suspension zum Einnehmen

Diese Gebrauchsinformation beinhaltet:

1. Beschreibung, Zusammensetzung und Verwendungszweck

1.1. Wirkweise

1.2 Zusammensetzung

2. Packungsgrößen

3. Dosierung und Art der Anwendung

4. Nebenwirkungen

5. Wechselwirkungen mit Nahrungsergänzungsmitteln und Medikamenten

6. Lagerung und Aufbewahrung

7. Warnungen und Vorsichtsmaßnahmen

8. Verfallsdatum

9. Entsorgung

10. Weitere Informationen

1. Beschreibung, Zusammensetzung und Verwendungszweck

1.1 Wirkweise

Alginat ist ein aus bestimmten Algen isoliertes Polysaccharid. Diese Faser führt, wenn sie den Magen erreicht, sehr schnell zur Bildung eines viskosen und leichten Gels, das die Magenschleimhaut bedeckt und schützt. Das viskose Gel von Alginat erschwert auch die Aufstiegsbewegungen des Mageninhalts, wodurch die Anzahl der Refluxepisoden erheblich verringert wird. Die Verbindung von Carbonat und Bicarbonat neutralisiert die Magensäure. Außerdem werden die bei der Reaktion entstehenden Kohlendioxidblasen durch das Alginatgel eingefangen, das auf diese Weise in einen über der Oberfläche der Magensäfte schwebenden Schaum umgewandelt wird. Beim Reflux besteht der in die Speiseröhre eintretende Schaum hauptsächlich aus Alginat, das die Schleimhaut physikalisch vor Schäden durch den Kontakt mit Säuren und Verdauungsenzymen schützt. Der Schaum widersteht im Magen ausreichend lange, um die Beendigung der Magenverdauung und die Passage des Bolus in den Darmtrakt zu ermöglichen. Darüber

Zur Behandlung und Vorbeugung von gastroösophagealem Reflux und Magenübersäuerung sowie zum Schutz der Schleimhäute in Magen und Speiseröhre.

hinaus sind die mucoadhäsiven Eigenschaften der Tamarindensamen nützlich für die Förderung einer magenschützenden Wirkung.

1.2 Zusammensetzung

Jeder Dosierbeutel enthält:

Natriumalginat, Calciumcarbonat, Kaliumbicarbonat, Tamarindus indica-Samenextrakt

Hilfsstoffe: Ingwerextrakt (Aroma), ätherisches Ingweröl (Aroma), Anis- und Milcharoma, Wasser, Carbomer, Natrium-Methyl-Parahydroxybenzoat, Sucralose.

2. Packungsgrößen

Eine Schachtel enthält 10 oder 20 Dosierbeutel à 15,0 g.

3. Dosierung und Art der Anwendung

Erwachsene und Jugendliche (12-18 Jahre):

Die empfohlene Menge lautet drei Dosierbeutel pro Tag; die Einnahme erfolgt unmittelbar nach jeder Hauptmahlzeit und einmal vor dem Zubettgehen für mindestens zwei Wochen, bis die Symptome verschwunden sind. Wenn der Zustand einen Monat, nachdem Sie das Produkt eingenommen haben, andauert, sollten Sie besser einen Arzt konsultieren. Den Dosierbeutel vor der Verwendung gut schütteln.

4. Nebenwirkungen



Abgesehen von Fällen individueller Unverträglichkeit wurde bei Einnahmemengen, die zur Erzielung einer therapeutischen Wirkung notwendig sind, nie über auftretende Nebenwirkungen berichtet (mit Ausnahme von leichter und vorüber-

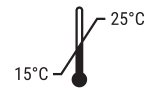
gehender Übelkeit oder Verstopfung). Wenn die Symptome anhalten, konsultieren Sie bitte Ihren Arzt.

5. Wechselwirkungen mit Nahrungsergänzungsmitteln und Medikamenten

Aufgrund seiner viskosen Beschaffenheit kann das Medizinprodukt die Aufnahme von gleichzeitig verabreichten Arzneimitteln verzögern oder reduzieren. Konsultieren Sie daher einen Arzt, bevor Sie ein Produkt wie RELUBA® Sodbrennen Liquid verwenden, besonders wenn Sie die Antibabypille oder lebensrettende Medikamente einnehmen. Das Medizinprodukt kann mit keinerlei Kontraindikationen zu pharmakologischen

Produkten wie Omeprazol, Cimetidin oder Cisaprid in Verbindung gebracht werden; in entsprechenden Fällen ist es ratsam, Ihren Arzt zu konsultieren.

6. Lagerung und Aufbewahrung



Bewahren Sie RELUBA® Sodbrennen Liquid an einem trockenen und vor direkter Hitze- und Lichteinwirkung geschützten Ort auf: öffnen Sie den Dosierbeutel erst, wenn Sie ihn verwenden. Beschädigte Dosierbeutel dürfen nicht verwendet werden. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Das Produkt ist zwischen 15 °C und 25 °C zu lagern.

7. Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen

Bei Jugendlichen (12 - 18 Jahre) darf das Produkt nur falls unbedingt erforderlich und nur unter ärztlicher Aufsicht angewendet werden. Das Medizinprodukt nicht bei Personen unter 12 Jahren anwenden. Obwohl keine Risiken bekannt sind, sollten Schwangere und Stillende immer einen Arzt aufsuchen, bevor sie mit der Anwendung des Produkts beginnen. Während der Schwangerschaft oder Stillzeit wird, obwohl keine Risiken bekannt sind, empfohlen, das Produkt nur auf ärztlichen Rat hin zu nehmen. Überschreiten Sie die empfohlene Dosierung nicht, da höhere Mengen zu Verstopfung oder vorübergehendem Durchfall führen können. Das Medizinprodukt ist kontraindiziert bei chronischer Verstopfung oder Durchfall, Nierenerkrankungen oder chronischer Herzinsuffizienz. Wenn durch die Einnahmen des Medizinprodukts die Symptome nach einiger Zeit nicht deutlich reduziert werden konnten, wird empfohlen, einen Arzt aufzusuchen. Verwenden Sie RELUBA® Sodbrennen Liquid nicht länger als 30 aufeinanderfolgende Tage. Wenn die Symptome anhalten, konsultieren Sie bitte einen Arzt. Das Medizinpro-

dukt darf bei Unverträglichkeit nicht eingenommen werden. Das Medizinprodukt darf bei bekannter Überempfindlichkeit gegen einen der Bestandteile nicht eingenommen werden.

8. Verfallsdatum

Verwenden Sie RELUBA® Sodbrennen Liquid nicht nach dem auf der Verpackung aufgedruckten Verfallsdatum. Das Verfallsdatum bezieht sich auf das in unbeschädigter Verpackung gelagerte Produkt.

9. Entsorgung

Mit dem abgelaufenen Produkt ist gemäß den Entsorgungsvorschriften des Managers der örtlichen Organisation zu verfahren.

Entsorgen Sie das Produkt oder seine Verpackung keinesfalls in die Umwelt.

10. Weitere Informationen

PACKUNGSGRÖÖE BEST.NR. IN APOTHEKEN:

PZN: 20er Packung - 14289642

PZN: 10er Packung - 14289636

Letzte Überarbeitung im Februar 2018



Hersteller:
SIIT srl
Via Ariosto 50/60
20090 Trezzano sul Naviglio
(MI) ITALY

Vertrieb:
Janus Medica GmbH
Waldhofstrasse 15 a
DE - 25474 Ellerbek

RELUBA®

Sodbrennen Liquid

 JANUS MEDICA

MEDIZINPRODUKT CE 0426

03008621/1

