



STADA

Simeticon STADA®



280 mg Weichkapseln
Medizinprodukt

Simeticon STADA® 280 mg Weichkapseln ist ein Medizinprodukt, das das Befinden im Darm- und Bauchbereich bei Personen verbessert, die unter Magen-Darm-Problemen aufgrund von Gasbildung leiden: Blähungen, aufgeblähter Bauch und Völlegefühl.

Eigenschaften:

Der in Simeticon STADA® 280 mg Weichkapseln enthaltene Wirkstoff ist Simeticon. Es verbessert das Befinden im Darm- und Bauchbereich, indem es Beschwerden aufgrund von Gasbildung verhindert oder lindert. Es wurde wissenschaftlich nachgewiesen, dass Simeticon die Oberflächenspannung der im Magen-Darm-Trakt vorhandenen Luftblasen verringert:

- es verringert Blähungen (entschäumende Wirkung), Aufgeblähtheit und Völlegefühl
- es reduziert Gasschatten im Darm.

Simeticon STADA® 280 mg Weichkapseln kann auch zur Vorbereitung diagnostischer Untersuchungen im Bauchbereich (Endoskopie, Radiographie, Ultraschalluntersuchung) verwendet werden.

Wirkungsweise

Simeticon wirkt, indem es die Oberflächenspannung der im Magen-Darm-Trakt vorhandenen Luftblasen verringert und deren Zusammenlagerung bewirkt, was dazu beiträgt, dass das Gas verteilt wird und die Gasspannung

verringert wird. Simeticon wird vom Organismus weder aufgenommen noch verstoffwechselt, sondern wird ohne Veränderung mit dem Stuhl ausgeschieden.

Die Weichkapsel löst sich schnell auf und wird danach vom Körper ausgeschieden. Sie fungiert nur als Trägerstoff für die Abgabe von Simeticon.

Zweckbestimmung

Das Medizinprodukt ist für Erwachsene zur Vorbeugung oder Linderung von Magen-Darm-Beschwerden durch Gasbildung wie Blähungen und Völlegefühl bestimmt.

Es kann auch zur Vorbereitung vor einer diagnostischen Untersuchung im Bauchbereich (Endoskopie, Radiographie, Ultraschalluntersuchung) verwendet werden.

Hinweise für die Einnahme:

Linderung bei Magen-Darm-Problemen: Täglich eine Weichkapsel nach jeder Hauptmahlzeit mit einem großen Glas Wasser einnehmen. Weichkapseln sind oral einzunehmen. Die Weichkapsel wird danach schnell aufgelöst und Simeticon im Magen-Darm-Trakt freigesetzt.

Die maximale Behandlungsdauer beträgt 30 aufeinanderfolgende Tage.

Vorbereitung diagnostischer Untersuchungen: Die Empfehlungen Ihres Arztes befolgen.

Nur für Erwachsene. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Zutaten:

Simeticon 280 mg, Weichkapselhülle:
Rindergelatine, Glycerin, gereinigtes Wasser,
Titandioxid (E171), Gelborange S (E110), Azorubin
(E122).

**Simeticon STADA® 280 mg Weichkapseln dürfen
in den folgenden Fällen nicht eingenommen
werden:**

- bei bekannter Überempfindlichkeit gegen
Simeticon oder einen der Inhaltsstoffe
- bei bekannter oder vermuteter Perforation oder
Obstruktion des Verdauungstraktes
- von Kindern

Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen

Die gleichzeitige Verabreichung von Levothyroxin und Simeticon kann zu einer verminderten Wirksamkeit von Levothyroxin und damit zu einer verminderten Funktion der Schilddrüse führen. Dieses Medizinprodukt kann von Diabetikern eingenommen werden, da es keinen Zucker enthält. Da Simeticon über die Verdauung unverändert ausgeschieden wird, ist das Produkt auch für schwangere und stillende Frauen geeignet. Wenn Sie schwanger sind oder stillen, fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker, bevor Sie dieses Produkt einnehmen. Die Sicherheit von Simeticon während der Schwangerschaft wurde nicht untersucht.

Mögliche Nebenwirkungen

Es gibt keine bekannten Nebenwirkungen von Simeticon.

Bei Nebenwirkungen bitte den Hersteller informieren.









Letzte Überarbeitung: Dezember 2020

 Walmark, a.s.,
Oldřichovice 44,
739 61 Trinec,
Tschechische Republik, www.walmark.eu

Vertrieb:

STADA Consumer Health Deutschland GmbH
Stadastraße 2-18
61118 Bad Vilbel
www.stada.de

 2265

 LOT	Charge		Verwendbar bis
	Nicht wiederverwenden		Hersteller
	Bei beschädigter Verpackung nicht verwenden		Temperaturbegrenzung (5-25 °C)
	Conformité Européenne (Europäisches Konformitätskennzeichen)		Achtung! Gebrauchsanweisung beachten
	Produkt oder seine Verpackung nicht in der Umwelt entsorgen.		Gebrauchsanweisung beachten