

Zirkulin Mini-Einlauf mit Glycerin, Olivenöl und Glykol-Extrakten aus Aloe, Kamille und Malve

Medizinprodukt

Bei leichter bis mäßiger Verstopfung. Lösung zur rektalen Anwendung.

Zirkulin Mini-Einlauf stimuliert die Darmentleerung und verbessert die Gleitfähigkeit des Stuhls. Es unterstützt die Wiederherstellung der gewohnten Darmtätigkeit im Falle einer leichten bis mäßigen Verstopfung.

Aufgrund der zeitlich gut planbaren, sanften und rein lokalen Wirkung im Dickdarm ist der Mini-Einlauf auch für geschwächte und ältere Menschen gut geeignet. Glycerin hat eine weichmachende und feuchtigkeitsspendende Wirkung. Olivenöl wirkt zusätzlich als ein Weichmacher. Die Glykol-Extrakte aus Aloe, Kamille und Malve unterstützen den Heilungsprozess von Wunden, Rissen und Abschürfungen und fördern die Hautregeneration. Der Malve-Glykol-Extrakt wird zusätzlich für den Schutz der Schleimhaut eingesetzt. Kamille-Glykol-Extrakt hat eine beruhigende Wirkung bei Schleimhautreizungen.

Sinnvoll aufeinander abgestimmt, regen die Inhaltsstoffe den Stuhlgang an und schützen und befeuchten gleichzeitig die Schleimhaut im Bereich des Enddarms.

Art der Anwendung:

Es wird empfohlen, den Mini-Einlauf abends, einige Stunden vor dem Zubettgehen, anzuwenden.

1. Den weißen Sicherheitsdeckel der Kanüle durch vorsichtiges Drehen entfernen.
2. Die Faltenbalgflasche vorsichtig drücken, bis ein Tropfen an der Spitze der Kanüle sichtbar wird. Auf diese Weise wird das Einführen der Kanüle erleichtert.
3. Die Kanüle in das Rektum einführen. Faltenbalgflasche langsam zusammendrücken, bis sie komplett entleert ist.
4. Die Faltenbalgflasche gedrückt halten und vorsichtig wieder herausziehen. Anschließend entsorgen.

In ca. 5-30 Minuten wird der Stuhlgang sich bemerkbar machen.

Zusammensetzung:

Glycerin, Olivenöl, Glykol-Extrakt aus Aloe, Glykol-Extrakt aus Kamille, Glykol-Extrakt aus Malve, PEG 300, Polysorbat 80, gereinigtes Wasser. Enthält keine Konservierungsmittel.

Inhalt: 6 Mini-Klistiere à 9 g – 54 g e

PZN: 11544312

EAN: 4056500 762609