

Analdehner aus Glas

Artikelnummer:

Klein, Konus ca. 70 x 20 mm \emptyset

Nr. 41024001

Mittel, Konus ca. 80 x 28 mm \emptyset

Nr. 41024002

Groß, Konus ca. 80 x 32 mm \emptyset

Nr. 41024003

Basis UDI-DI: 4251054441024QX



Gebrauchsanweisung



Made in Germany



Glaswarenfabrik Karl Hecht GmbH & Co KG
Assistent
Stettener Str. 22-24
D-97647 Sondheim/Rhön

1. Zweckbestimmung

Analdehner werden bei der Therapie von Analfissuren verwendet. Analfissuren sind Risse im Anoderm (Analschleimhaut). Durch die Behandlung mit dem Analdehner wird der Anus geweitet, Verkrampfungen des Schließmuskels verringert und die Durchblutung verbessert.

Bei der Anwendung können Salben verwendet werden.

Kontraindikationen sind nicht bekannt.

2. Anwendung

Der Analdehner ist zur Anwendung durch medizinisches Fachpersonal vorgesehen. Eine Anwendung durch Laien darf nur nach Anweisung durch medizinisches Fachpersonal erfolgen.

3. Überprüfung vor der Anwendung

Überprüfen Sie den Analdehner vor der Anwendung auf Beschädigungen (z. B. Risse, Abplatzungen, raue Oberflächen, Rückstände von Verschmutzungen oder Reinigungs-/Desinfektionsmittel). Beschädigte, verschmutzte Analdehner dürfen nicht verwendet werden. Tauschen Sie das Produkt gegen ein neues aus.

4. Reinigung

Analdehner werden vorgereinigt, aber nicht desinfiziert / steril verpackt geliefert. Vor der erstmaligen Anwendung müssen die Analdehner aufbereitet werden.

Die Wiederaufbereitungsanleitung, Dokument MD.WA.0001, ist als Download auf unserer Homepage verfügbar.

5. Umgang mit dem Analdehner aus Glas



Glas ist zerbrechlich. Das Produkt muss, um es vor Beschädigungen zu schützen, vorsichtig behandelt, gelagert werden.

Die Lebensdauer wird durch Verschleiß, Beschädigung durch Gebrauch oder unsachgemäße Behandlung oder Zerstörung bestimmt. Der Verschleiß durch die Verwendung bzw.

Wiederaufbereitung ist nur gering. Eine definierte Haltbarkeit kann nicht angegeben werden.

6. Entsorgung

Achten Sie bei beschädigten Analdehner auf Verletzungsgefahr.

Analdehner werden aus Borosilikatglas 3.3 hergestellt, ein hitzebeständiges, robustes Laborglas. Gereinigte Analdehner können nicht mit dem normalen Glasabfall, sondern müssen über den Restmüll entsorgt werden.

7. Schwerwiegende Vorfälle

Bei schwerwiegenden Vorfällen wenden Sie sich bitte an unsere zuständige Abteilung:

Email: smp@assistent.eu bzw. Telefon +49 9779 / 808 50 oder an das Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte – BfArM (www.bfarm.de) oder die in Ihrem Land für Medizinprodukte zuständige Behörde.