

# 1m4 Mikrof filament

## Kontraindikationen

Die Überprüfung von Kontraindikationen vor der Anwendung eines Medizinprodukts ist von entscheidender Bedeutung, um die Sicherheit des Patienten zu gewährleisten und mögliche unerwünschte Wirkungen zu verhindern. Wenden Sie das Medizinprodukt nicht an, wenn einer der unten aufgeführten Punkte zutrifft.



- 1. Offene Wunden oder Hautläsionen:** Das Medizinprodukt sollten nicht auf offene Wunden, Geschwüre, Hautrisse oder entzündete Hautstellen angewendet werden, da dies Schmerzen oder Verletzungen verursachen könnte. Die Untersuchung sollte auf gesunder Haut durchgeführt werden.
- 2. Bekannte Allergien oder Hautempfindlichkeiten:** Bei Personen mit bekannten Allergien gegen die Materialien (ABS, Carbon), aus denen das Medizinprodukt hergestellt ist, oder mit Hautempfindlichkeiten sollte Vorsicht geboten werden.

## Inbetriebnahme

Die sichere und korrekte Inbetriebnahme eines Medizinprodukts ist von entscheidender Bedeutung, um einen sicheren Einsatz zu gewährleisten. Dieses Medizinprodukt ist nur für die Anwendung durch medizinisches Fachpersonal vorgesehen. Bitte folgen Sie diesen Schritten sorgfältig:

- |            |  |
|------------|--|
| Schritt 1: | Stellen Sie sicher, dass die Verpackung intakt ist und keine Anzeichen von Beschädigungen aufweist. Falls Sie Schäden feststellen, ist eine detaillierte Prüfung des Medizinprodukts erforderlich. Im Zweifel verwenden Sie das Medizinprodukt nicht und wenden Sie sich an Ihren Händler. |
| Schritt 2: | Prüfen Sie das Medizinprodukt auf äußere Schäden oder Abweichungen. Prüfen Sie, ob alle Teile vollständig sind und ordnungsgemäß funktionieren. Achten Sie darauf, dass das Produkt sauber und hygienisch ist. Wenn nicht, reinigen Sie es gemäß der nachfolgenden Anweisung.              |
| Schritt 3: | Machen Sie sich mit der Anwendung vertraut. Lesen Sie die Produktbeschreibung und Informationen auf der Verpackung sorgfältig durch. Wenn eine Gebrauchsanleitung mitgeliefert wurde, lesen Sie diese vollständig durch und bewahren sie für zukünftige Referenzen auf.                    |

## Reinigung/Aufbereitung

Die ordnungsgemäße Reinigung Ihres Medizinprodukts ist entscheidend, um die Sicherheit und Effektivität des Produkts zu gewährleisten. Bitte befolgen Sie diese Anweisungen genau:

- |                      |   |
|----------------------|---|
| Benötigtes Material: | Weißes, weiche, sauberes und fusselfreies Tuch<br>milde Seifenlauge (z. B. pH-neutrale Seife).<br>70% Isopropylalkohol<br>Handschuhe (optional nach Gefährdungsbeurteilung) |
| Schritt 1:           | Stellen Sie sicher, dass Sie über alle benötigten Materialien verfügen.   |
| Schritt 2:           | Entfernen Sie sichtbare Verschmutzungen oder Rückstände vom Medizinprodukt, indem Sie es vorsichtig mit dem weißen Tuch abwischen.  |
| Schritt 3:           | Tauchen Sie das Tuch in die milde Seifenlauge und wringen es aus, sodass es leicht feucht ist und nicht durchnässt.   |

---

Wischen Sie das Medizinprodukt mit dem feuchten Tuch ab, um Schmutz und Verunreinigungen zu entfernen.  
Achten Sie darauf, dass Sie alle Oberflächen und Ecken des Produkts gründlich reinigen.  
Vermeiden Sie es, Flüssigkeiten in das Innere des Medizinprodukts eindringen zu lassen.

---

Schritt 4: Tauchen Sie ein neues, sauberes Tuch in den 70%igen Isopropylalkohol, um es leicht feucht zu machen.  
Wischen Sie alle Oberflächen des Medizinprodukts gründlich mit dem Tuch ab. Dieser Schritt dient der Desinfektion und sollte mindestens 2 Minuten dauern, um die besten Ergebnisse zu erzielen.  
Achten Sie darauf, keine Bereiche zu übersehen und verwenden Sie bei Bedarf mehrere Tücher.

---

Schritt 5: Lassen Sie das gereinigte und desinfizierte Medizinprodukt an der Luft trocknen. Stellen Sie sicher, dass es vollständig trocken ist, bevor Sie es erneut verwenden.

---



Verwenden Sie ausschließlich ein weißes, weiches, sauberes und fusselfreies Tuch, um Kratzer oder Verfärbungen zu vermeiden.  
Beachten Sie, dass andere Desinfektions- oder Reinigungsmittel zur Beschädigung des Produkts führen können und daher vermieden werden sollten.  
Das Medizinprodukt darf nicht autoklaviert oder sterilisiert werden, da dies zu Schäden führen kann.

---

## Lagerung

Die ordnungsgemäße Lagerung Ihres Medizinprodukts ist von entscheidender Bedeutung, um dessen Qualität und Wirksamkeit sicherzustellen. Bitte befolgen Sie diese Lageranweisungen genau:

---



Vor Sonneneinstrahlung schützen

---



Die Temperatur sollte in einem Bereich zwischen 2 und 30°C liegen. Eine kurzzeitige (max. 72 Stunden) Über-/Unterschreitung hat keine negativen Auswirkungen auf das Medizinprodukt.

---



Die Luftfeuchtigkeit sollte in einem Bereich zwischen 40% und 60% liegen.

---

## Entsorgung

Die ordnungsgemäße Entsorgung des Medizinprodukts muss in Übereinstimmung mit den geltenden lokalen, regionalen und internationalen Richtlinien und Vorschriften erfolgen.

---