

Tristel CleanTM for Stella

Tristel Clean for Stella ist ein Reinigungsmittel, das speziell für die effiziente Instrumentenreinigung vor der Desinfektion in Stella entwickelt wurde.

Ein Desinfektionszyklus ist nur dann wirksam, wenn das Medizinprodukt gründlich gereinigt wurde.

Tristel Clean for Stella entfernt gründlich eiweißhaltige und organische Substanzen wie z.B. Blut und Mucine.

Bei Verwendung von Tristel Fuse for Stella zur High-Level-Desinfektion ist keine Zwischenspülung erforderlich.

- Tristel Clean for Stella zersetzt organische Substanzen und Proteine schnell und effizient
- sicher in der Anwendung
- zweijährige Haltbarkeit

Tristel Clean for Stella verfügt über eine integrierte 25 ml-Dosierkappe, wodurch die richtige Dosierung für jede Anwendung leicht zu bewerkstelligen ist.

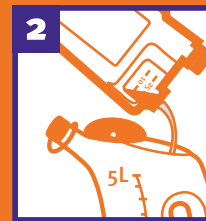


Verwendung von Tristel Clean for Stella

- Reinigen Sie das Instrument direkt nach Anwendung gründlich vor, um Grobverschmutzungen zu entfernen.

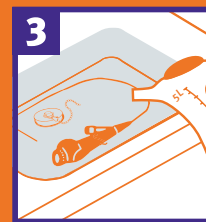


Drücken Sie die Tristel Clean for Stella-Flasche zusammen, bis der Flüssigkeitsstand von 25 ml in der Verschlusskappe erreicht ist.

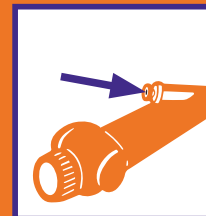


Gießen Sie die 25 ml Konzentrat in ein Gefäß mit 5 Liter Wasser, das Raumtemperatur hat.

Hinweis: Verwenden Sie kein heißes Wasser.



Bei Anwendung zur manuellen Vorreinigung, geben Sie die Reinigungslösung in ein Becken.



Sollte das Instrument einen Kanal haben, bürsten Sie diesen in der Reinigungslösung gründlich durch. Es gelten die in Ihrem Haus gültigen Reinigungsprotokolle.



Die Einwirkzeit beträgt fünf Minuten.

- Nehmen Sie das Instrument aus der Reinigungslösung und entfernen Sie überschüssige Flüssigkeit.
- Legen Sie das Instrument in das Stella-Desinfektionssystem ein. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Display der Stella IQ.
- Verwerfen Sie die Reinigungslösung nach jeder Benutzung.