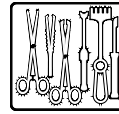




neodisher[®] IP Spray



Instrumentenpflegemittel



Spray

Anwendungsbereich:

- Manuelle Pflege von chirurgischen Instrumenten, insbesondere von Gelenkinstrumenten

Leistungsspektrum:

- Zur gezielten Pflege von chirurgischen Instrumenten nach der maschinellen Aufbereitung, wenn die im Reinigungs- und Desinfektionsgerät durchgeführte Instrumentenpflege bei Gelenkinstrumenten unzureichend ist oder wenn im Reinigungs- und Desinfektionsgerät keine Dosierung von neodisher IP Konz erfolgt
- Bei bestimmungsgemäßer Anwendung von neodisher IP Spray wird die Biokompatibilität der behandelten Instrumente nicht beeinflusst (Biologische Beurteilung von Medizinprodukten nach EN ISO 10993-1)

Besondere Eigenschaften:

- Auf Basis von medizinischem Weißöl (hochgereinigtes Paraffinöl für pharmazeutische Verwendung)
- Bewirkt keine Verkrustungen
- Beeinträchtigt eine nachfolgende Dampf- oder Heißluftsterilisation nachweislich nicht

Anwendung und Dosierung:

Instrumente gezielt mit neodisher IP Spray besprühen, insbesondere im Gelenkbereich. Die Sprühdose beim Sprühen möglichst senkrecht halten. Zum Übersprühen von Siebschalen die Sprühdose mit gekürztem Sprühhörchen verwenden. Hierfür das Rörchen vom Aufsatz abziehen und mit einer Schere auf die gewünschte Länge kürzen. Anschließend das Sprühhörchen mit der gekürzten Seite wieder in den Sprühaufsatz stecken, so dass das Sprühbild optimal ausgebildet wird und nicht durch die Schnittkante verfälscht werden kann.

Allgemeine Hinweise zur Anwendung:

- Nur für gewerbliche Anwendungen.

- Die Aufbereitung muss entsprechend der Medizinproduktegesetzgebung und den geltenden Regularien mit geeigneten validierten Verfahren durchgeführt werden.
- Bitte beachten Sie die Aufbereitungsempfehlungen des Medizinprodukteherstellers entsprechend den Anforderungen der DIN EN ISO 17664.


Inhaltsstoffe:

Paraffinöl gemäß Ph. Eur. für pharmazeutische Verwendung, nichtionische Tenside, Treibgas Propan/Butan

CE-Kennzeichnung:

neodisher IP Spray erfüllt die Vorgaben resultierend aus der europäischen Medizinproduktegesetzgebung. Wenn ein schwerwiegender Vorfall mit diesem Produkt auftritt, ist dies dem Hersteller und der zuständigen Behörde zu melden.

Lagerhinweise:

Bei der Lagerung ist eine Temperatur zwischen 5 und 30 °C einzuhalten. Bei sachgemäßer Lagerung 3 Jahre lagerfähig. Verwendbar bis: siehe Aufdruck auf dem Boden der Spraydose hinter dem Symbol .

Gefahren- und Sicherheitshinweise:

Sicherheits- und Umweltinformationen finden Sie in den Sicherheitsdatenblättern. Diese sind unter www.drweigert.de in der Rubrik „Service/ Downloads“ verfügbar.

Gebinde nur restentleert und verschlossen entsorgen. Entsorgung von Füllgutresten: siehe Sicherheitsdatenblatt. Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 50 °C schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen.

MB 4304/3-1
Stand: 01/2020