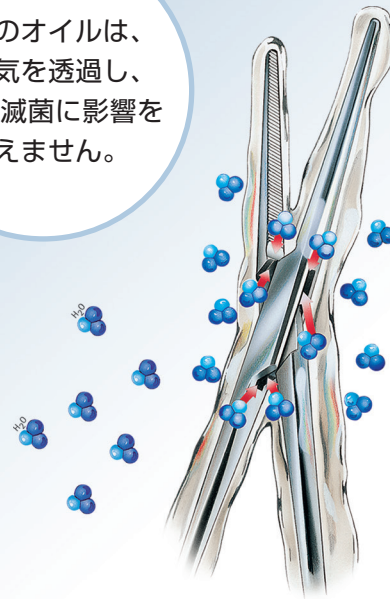




本品のオイルは、  
水蒸気を透過し、  
器械の滅菌に影響を  
与えません。



Sterile  
Technology

# AESCULAP® Sterilit®

## メンテナンス用オイル ステリリット

### 手術器械のメンテナンスにおけるステリリットの有用性

- 摩擦を軽減し、擦過腐食を防ぎます
- 確実な潤滑性能を発揮します
- ISO10993の生物学的安全性基準に適合しています
- 環境保護の観点からフロンは使用していません
- ISO17665-1に準拠した高圧蒸気滅菌に適合するだけでなく、180度までの乾熱滅菌にも適合しています

### ステリリット I メンテナンス用 オイルスプレー

JG600



### ステリリット M モーター関連機器 メンテナンス用 オイルスプレー

GB600



### ステリリット I メンテナンス用 オイル

JG598



#### 器械の正しいメンテナンス法 第8版2004 より抜粋

##### 金属 / 腐食-擦過腐食

摩擦部分に生じる茶色の汚れや変色または錆の形成。

##### 発生原因

潤滑が不十分であると、こすれ合う金属摩擦面（接合部や摺動部）に腐食を生じる。この場合、微細な動きによって不動態皮膜が破壊され傷ついた磨耗部分に水分や付着物（血液残渣など）が容易に堆積することで、擦過腐食が発生する。

##### 予防対策

- たとえば、高圧蒸気滅菌後の器械を室温まで冷ます
- 器械の手入れ・点検を正しく行う：器械の機能点検を実施する前に、水溶性潤滑剤に浸漬するか、または器械の接合部分にメンテナンスオイルを塗布する
- メンテナンスオイルは手作業で直接、接合部分に滴下または噴霧する
- 器械を数回開閉すると、接合部にメンテナンスオイルが一樣にムラなく塗布される

器械に適したメンテナンスオイルとして必ず下記のものを使うこと：

- 例えばパラフィン/ホワイトオイルなどを基剤とするもの
- 最新の薬局方に適合したもの
- 蒸気透過性があり滅菌可能であるもの
- メンテナンスオイルが接合部に浸透し可動不良を防ぐもの

メンテナンスオイルは、ゴムやラテックス製の製品を膨潤させて表面を破壊するため、これらに使用してはならない。

## AESCULAP® maintenance oils Sterilit®

### 適用

全てのステリリットメンテナンスオイルは、ISO17665-1に準拠した高圧蒸気滅菌と180℃までの乾熱滅菌でバリデーションされています。

### 特長

- ステリリットのオイルの膜は水蒸気を透過します。
- このオイルの膜は滅菌性能に影響を与えません。
- 潤滑効果に優れ、摩擦を防ぎます。
- パラフィンを基材とし、シリコンは含有していません。  
器械の表面に皮膜を形成しますが、シミにはなりません。

### 生物学的安全性

ステリリットを適用した手術器械により患者に影響を与えたという報告はありません。

### 安全にお取り扱いいただくために

- 滅菌前に使用してください。
- 乾燥した冷暗所に保管してください。
- 使用期限を守ってください。  
(使用期限は本体底に記載されています)

### 注意

高圧ガスを使用した可燃性の製品であり、危険なため、下記の注意を守ってください。

1. 炎や火気の近くで使用しないこと。
2. 火気を使用している室内で大量に使用しないこと。
3. 高温にすると破裂の危険があるため、直射日光の当たる所や火気等の近くなど温度が40度以上となる所に置かないこと。
4. 火の中に入れてはいけないこと。
5. 使い切って捨てること。

## AESCULAP® - a B. Braun brand

### 製造販売元 ビー・ブラウンエースクラップ株式会社

本社：〒113-0033 東京都文京区本郷2-38-16  
 カスタマーサービスセンター：☎0120-401-741（フリーダイヤル）  
<http://www.bbraun.jp>

本カタログ掲載製品の薬事取得番号及び販売名は、製品付属の添付文書をご参照ください。  
 製品のご使用にあたっては、製品に付属の添付文書を必ずお読みください。

本カタログ掲載品の仕様・形状は、改良等の理由により予告なしに変更することがあります。