

**Enginol REF 02006  
Slide Way Oil REF 02005**

**EN - INTENDED USE:**

Enginol / slide way oil are used for the care and maintenance of the mobility in compressed air machines, motor systems and microtomes.

- Enginol: Special care oil for compressed air machines and sterilizable motor systems.
- Slide way oil: oil for microtomes

**CAUTION:**

May be fatal if swallowed and enters airways.

IF SWALLOWED: Immediately call a Poison Center / doctor.

Do NOT induce vomiting

Store locked up.

**INSTRUCTIONS FOR USE:**

1. Shake well before use.
2. Apply a few drops of Enginol/slideshow oil to the desired area.
3. Instruments can be sterilized according to the parameters listed here.

**STERILIZATION:**

Validated for sterilization according to the following parameters:

Cycle Type (Steam)	Temperature	Minimum Time – Full Cycle
Fractionated Pre-Vacuum	134° C (273° F)	3.5 minutes
Fractionated Pre-Vacuum	121° C (250° F)	15 minutes

**STORAGE:**

There are no special storage conditions

**DISPOSAL:**

For proper disposal please empty product completely and dispose after use according to facility protocol.

**WARNING:**

Serious incidents that have occurred in relation to this medical device should be reported to the manufacturer and competent authority in the country where the incident occurred.

**Enginol REF 02006  
Schlittenbahnöl REF 02005**

**DE - ERWENDUNGSZWECK:**

Enginol / Schlittenbahnöl dienen zur Pflege und zum Erhalt der Beweglichkeit bei Druckluftmaschinen, Motorsysteme und Mikrotomen.

- Enginol: Spezialpflegeöl für Druckluftmaschinen und sterilisierbare Motorsysteme
- Schlittenbahnöl: Öl für Mikrotome

**ACHTUNG:**

Kann beim Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.

VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONENZENTRUM / Arzt anrufen

KEIN Erbrechen herbeiführen

Unter Verschluss aufbewahren

**GEBRAUCHSANWEISUNG:**

1. Vor Gebrauch schütteln
2. Einige Tropfen von Enginol/Schlittenbahnöl auf die gewünschte Fläche geben
3. Instrumente können gemäß den hier aufgeführten Parametern sterilisiert werden.

**STERILISATION:**

Validiert für die Sterilisation gemäß den folgenden Parametern:

Zyklus (Dampf)	Temperatur	Mindestzeit - Vollständiger Zyklus
Fraktioniert Vorvakuum	134° C (273° F)	3,5 Minuten
Fraktioniert Vorvakuum	121° C (250° F)	15 Minuten

**LAGERUNG:**

Es gibt keine bestimmten Lagerungsbedingungen.

**ENTSORGUNG:**

Zur ordnungsgemäßen Entsorgung entleeren Sie das Produkt bitte vollständig und entsorgen Sie es nach Gebrauch gemäß dem Betriebsprotokoll.

**WARNHINWEIS:**

Schwerwiegende Vorfälle, die im Zusammenhang mit diesem Medizinprodukt aufgetreten sind, sollten dem Hersteller und der zuständigen Behörde des Landes, in dem der Vorfall aufgetreten ist, gemeldet werden.

 **KEY SURGICAL LLC**  
8101 WALLACE ROAD / EDEN PRAIRIE, MN 55344 USA  
(US) TEL: 800.541.7995 (UK) TEL: +44(0)1628 810626  
(EU) TEL: +49 4363 905900

 **MANUFACTURER FOR US: MANUFACTURED FOR** 

**EC REP** MDSS GMBH  
SCHIFFGRABEN 41  
DE-30175 HANNOVER

**UK REP** MDSS UK RP LTD  
6 WILMSLOW ROAD, RUSHOLME,  
MANCHESTER M14 5TP  
UNITED KINGDOM

**CH REP** MDSS CH GMBH  
LAURENZENVORSTADT 61,  
5000 AARAU SWITZERLAND

**REF** CATALOG NUMBER **LOT** LOT NUMBER **MD** MEDICAL DEVICE

 CAUTION  DANGER **UDI** UNIQUE DEVICE IDENTIFIER

 **STERIS®**