

# MEtherm® 61 - Klarspüler



MELAG Medizintechnik GmbH & Co. KG Hersteller

Geneststraße 6 - 10 D-10829 Berlin

#### 1. Produktvorteile auf einen Blick

- Für eine fleckenfreie Trocknung von Instrumenten
- Vermeidet die Bildung von Ablagerungen
- Verbesserung der Trocknungsergebnisse

#### 2. Produktbeschreibung

MEtherm 61 ist ein flüssiger Klarspüler (Konzentrat), der für die maschinelle Aufbereitung von zahn-/ärztlichen Instrumenten und Utensilien, wie zum Beispiel Dental-Instrumenten, chirurgischen Instrumenten, MIC/Micro-Instrumenten, starren Endoskopen etc. im MELAtherm 10 eingesetzt wird. MEtherm 61 optimiert die Trocknungsergebnisse nach dem letzten Spülgang im MELAtherm 10.

MEtherm 61 darf nicht für die Aufbereitung von ophthalmologischen Instrumenten eingesetzt werden.

MEtherm 61 ist pH-neutral, hat eine besonders gute Materialverträglichkeit und vermeidet langfristig Belagsbildungen an Instrumenten und im MELAtherm 10.

# 3. Anwendungshinweis

# Anwendungskonzentration:

Die Anwendungskonzentration von MEtherm 61 beträgt 0,2-0,3 ml/l (0,02-0,03 %). Die Dosierung ist werkseitig voreingestellt und erfolgt dann vollautomatisch über das integrierte Dosiermodul des MELAtherm 10.

#### Anwendungshinweise:

Bei einem erforderlichen Austausch des Kanisters erfolgt eine entsprechende Mitteilung auf dem Display des MELAtherm 10. MEtherm 61 nicht mit anderen Prozessmedien mischen.

#### 4. Technische Daten

### Zusammensetzung:

15-30 % nichtionische Tenside, Lösungsvermittler, Korrosionsinhibitor, pH-Regulator

Dichte: ca. 0,99 g/cm3 / 20 °C

Farbe: farblos Form: flüssia

Flammpunkt: 37 °C / Methode: DIN 51755 Part 1

pH: ca. 7 / 20 °C / Konzentrat

DB-VT-DE-0237\_v1.docx Seite 1 von 2 Datum: 2020-02-01



# 5. Sonstige Angaben

Behälter dicht geschlossen halten. Im Originalgebinde lagern. Vor Frost, Hitze und direkter Sonnenbestrahlung schützen.

# 6. Bestellinformation

Artikel:		ArtNr.:
MEtherm 61 - Klarspüler	Flasche 940 ml	11627

# 7. Verwandte Produkte

- MEtherm 50 mildalkalischer, enzymatischer Reiniger
- MEtherm 55 Neutralisator C (auf Zitronensäurebasis)
- MEtherm 56 Neutralisator P (auf Phosphorsäurebasis)
- MEtherm 60 Klarspüler