

# ProCare

Med 64 LUB 

## Smøremiddel til manuel anvendelse

### Brugsanvisning

#### Anvendelse

ProCare Med 64 LUB er et plejeprodukt af høj kvalitet i sprayform designet til manuel pleje af genanvendeligt, invasivt og ikke-invasivt, termostabilt medicinsk udstyr såsom kirurgiske instrumenter med bevægelige dele som led, hængsler, gevind, lukninger og andre glidende overflader som f.eks. klemmer, pincetter, sakse, stanser, nåleholdere, retraktorer, ligatorer etc. Det påføres efter omhyggelig rengøring og desinfektion og inden dampsterilisationen.

#### Egenskaber

ProCare Med 64 LUB er et manuelt smøremiddel til instrumenter med følgende egenskaber:

- Baseret udelukkende på hvid olie af medicinsk kvalitet
- Fri for enhver form for potentielt allergene tilsætningsstoffer
- Efterlader en tynd film på genbehandlede overflader til forhindring af metal mod metal friktion
- Forhindrer effektivt metal mod metal friktion, så hængslede instrumenter beskyttes mod friktionsslid, rust, misfarvning, pletter og tidlig nedslidning af instrumenter.
- Dokumenteret dampgennemtrængelighed
- Forenelig med dampsterilisering
- Toksikologisk sikker i henhold til farmaceutiske og fødevarerbestemmelser
- Spraytilbehør kan justeres til enhver ønsket længde

#### Materialekompatibilitet

Velegnet til alle metaller, der er almindeligt anvendt i medicinsk udstyr. Inkompatibilitet med polymer afhængigt af typen af polymer.

Kontakt den lokale repræsentant for at få oplyst, om et materiale, der ikke er nævnt herover, er egnet.

#### Dosering og påføring

For optimal instrumentpleje skal instrumenterne efter omhyggelig rengøring, desinfektion og tørring afkøles til stuetemperatur inden påføring for at undgå slitage på metallet og overfladeskader. Instrumenterne skal være helt tørre inden påføring af ProCare Med 64 LUB.

Sprøjt samlinger, hængsler, glideflader, gevind og andre bevægelige dele med ProCare Med 64 LUB kort og selektivt fra den kortest mulige afstand ved hjælp af det medfølgende sprøjteudstyr. Hold dåsen lodret under sprøjtning. Efterfølgende bevægelse af bevægelige dele fremmer fordelingen af smøremidlet. Overskydende olie skal fjernes inden sterilisering med en frisk, ren klud.

#### Bemærk!

Bland ikke med andre produkter! • Kontakt Miele/Steelco Service ved skift af produkter. • Følg anbefalingerne om genbehandling udstedt af instrumentproducenter med hensyn til bestemmelserne i ISO 17664.

# ProCare

**Med 64 LUB** 

## Smøremiddel til manuel anvendelse

**Tekniske data**

Densitet: 0,9 g/ml

pH-værdi: neutral

Udseende: farveløs

**Ingredienser**

Medicinsk hvid olie (Pharm. Eur.), drivmiddel (propan, butan)

**Transport og opbevaring**

Opbevar produktet ved temperaturer på mellem 5°C og 25°C.

Beskyt produktet mod direkte sollys, og hold det væk fra varmekilder og åben ild.

**Oplysninger om bortskaffelse og genbrug**

Dåsen er fremstillet af genanvendelig aluminium. Følg de lokale forskrifter for bortskaffelse af tomme dåser.

**Sikkerhedsoplysninger**

Se sikkerhedsdatabladet for at få oplysninger om arbejdssikkerhed og korrekt bortskaffelse af ubrugt produkt.

Undgå dannelse af aerosoler, indånd ikke aerosoler.

**CE-mærkning**

ProCare Med 64 LUB opfylder kravene for medicinsk udstyr i henhold til forordning (EU) 2017/745 om medicinsk udstyr.

**Tilgængelighed**

Spørg den lokale repræsentant om beholderstørrelser.

**Kontaktdata****Tyskland**

Miele & Cie. KG  
Carl-Miele-Straße 29  
33332 Gütersloh  
Telefon +49 (0) 8002244644  
vertrieb@miele-professional.de  
www.miele.de/professional

**Danmark**

Miele A/S  
Erhvervsvej 2  
2600 GLOSTRUP  
Tel. +45 43271100  
Fax +45 43271109  
info@miele.dk  
www.miele.dk

**Italien**

Steelco S.p.A.  
Via Balegante 27,  
31039 Riese Pio X (TV)  
Tel: +39 0423 7561  
www.steelcogroup.com

**Producent****Schweiz**

Borer Chemie AG  
Gewerbstrasse 13  
4528 Zuchwil  
Tel +41 32 686 56 00  
office@borer.ch  
www.borer.ch