



# Lysoformin 3000

**Koncentrat do manualnego mycia i dezynfekcji narzędzi, endoskopów oraz innych wyrobów medycznych.**

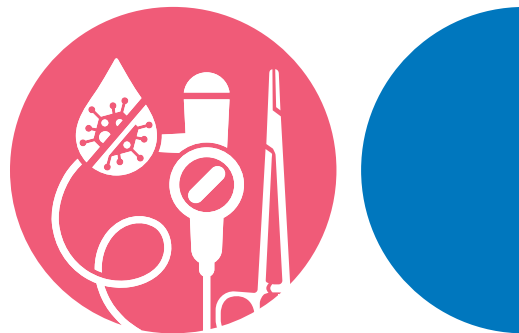
- pełne spektrum wirusobójcze
- szeroka kompatybilność materiałowa
- neutralne pH roztworu



Preparat do użytku profesjonalnego.  
Wyrób medyczny Kl. IIb, CE 0482

# Lysoformin 3000

Koncentrat do manualnego mycia i dezynfekcji narzędzi, endoskopów oraz innych wyrobów medycznych.



## PODSTAWOWE CECHY

- skutecznie rozpuszcza zanieczyszczenia organiczne
- szerokie spektrum biobójcze w 1,5% roztworze roboczym: B, Tbc (M. terrae), F (C. albicans), V (HIV, HBV, HCV, Corona/Vaccinia, Adeno, Noro, Rota, Polyoma SV40)
- pełne spektrum wirusobójcze potwierdzone badaniami (Polio, Adeno, Noro)
- neutralne pH i zawartość substancji antykorozyjnych zapewnia wysoką kompatybilność materiałową (w tym z niklem, aluminium, brązem i miedzią)
- uniwersalne zastosowanie – mycie i dezynfekcja narzędzi w procesie manualnym i ultradźwiękowym; możliwość użycia do mycia i dezynfekcji powierzchni
- może być stosowany do mycia wąskich kanałów endoskopów
- nieużywany roztwór zachowuje aktywność przez 14 dni

## SKŁAD CHEMICZNY

chlorek didecyldimetyloamoniowy, glutaraldehyd, glioksal

## SKUTECZNOŚĆ BIOBÓJCZA

**Preparat wykazuje potwierdzone badaniami działanie:**

bakteriobójcze, grzybobójcze, wirusobójcze, bójcze wobec prątków gruźlicy: 1,5% – 1 h, 2,5% – 30 min

## OPAKOWANIA

Lysoformin 3000: butelka – 1 L  
Lysoformin 3000: kanister – 5 L

## Wyposażenie dodatkowe:

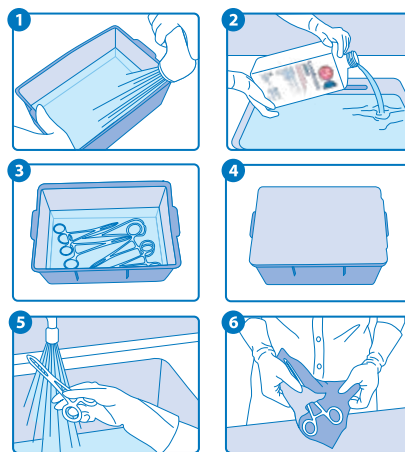
pompka do kanistra

## INSTRUKCJA UŻYCIA

Produkt do użytku profesjonalnego.  
Koncentrat – stosować w roztworach roboczych.

### PROCEDURA MANUALNA I W MYJCE ULTRADŹWIEKOWEJ

1. Napełnij wodą wodociągową wanienkę dezynfekcyjną lub myjkę ultradźwiękową.
2. Na każdy litr wody wlej odpowiednią ilość koncentratu. Zamieszaj roztwór.
3. Dokładnie zanurz narzędzia. Wypełnij płynem wszystkie kanały endoskopu.
4. Wanienkę dezynfekcyjną przykryj. Odczekaj zalecany czas kontaktu.
5. Doczyść, jeśli to konieczne. Wyjmij i wypłucz dokładnie wyroby medyczne pod bieżącą wodą.
6. Osusz i poddaj dalszym odpowiednim procesom higienicznym zgodnym z przyjętą procedurą.



## DYSTRYBUTOR W POLSCE:

**MEDILAB Firma Wytwórczo Usługowa Sp. z o.o.**  
ul. Niedźwiedzia 60 • 15-531 Białystok • Polska  
T: 085 747 93 00 • F: 085 747 93 01

## WYTWÓRCA:

**Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH**  
Kaiser-Wilhelm-Str 133  
12247 Berlin • Niemcy  
lysoform.de

Ulotka informacyjna – opracowanie Medilab Sp. z o.o. 2103-01