

ULTRASTOP "pro med." fiołka 30 ml

środek przeciwko zaparowywaniu

SKŁADNIKI / WŁAŚCIWOŚCI

ULTRASTOP "pro med." zawiera specjalną kombinację powierzchniowo aktywnych substancji umieszczonych w alkoholowo - wodnej matrycy (etanol, woda oczyszczona, < 5% powierzchniowo aktywne substancje).

ULTRASTOP "pro med." jest wysokiej jakości sterylnym środkiem przeciwko zaparowywaniu do soczewek medycznych.

Lusterka diagnostyczne, endoskopy lub podobne urządzenia przeznaczone do zabiegów chirurgicznych w warunkach aseptycznych, takie jak okulary i soczewki mikroskopowe mogą być w równie prosty i niezawodny sposób chronione przed zaparowywaniem. Specjalna właściwość **ULTRASTOP "pro med."** niezawodnie zapobiega zaparowywaniu powierzchni soczewek medycznych. Substancja powierzchniowo aktywna o specjalnej kombinacji formuje absolutnie czysty i przezroczysty film na traktowanej powierzchni. Ten niezwykle cienki film uniemożliwia tworzenie się kropli podczas skraplania pary wodnej; w ten sposób zapobiega zaparowywaniu powierzchni.

OBSZARY ZASTOSOWANIA

ULTRASTOP "pro med." jest szczególnie odpowiedni do:

- użycia podczas **ściśle aseptycznych endoskopii**, podczas których badane jamy ciała wymagają użycia sterylnych przyrządów (np. podczas laparoskopii, torakoskopii, artroskopii, itp.) jak również do
- wszelkiego rodzaju medycznych lusterek i soczewek diagnostycznych (np. lusterek laryngologicznych, lusterek nosogardłowych, stroboskopów, lusterek dentystycznych, kolonoskopów, itp.).

Medyczne lusterka diagnostyczne, endoskopy i podobne urządzenia przeznaczone do używania podczas zabiegów chirurgicznych w warunkach aseptycznych, jak również okulary i soczewki mikroskopowe mogą być w równie prosty i niezawodny sposób chronione przed zaparowywaniem. Dzięki temu wstępne podgrzewanie optyk staje się zbędne, a to oznacza oszczędność czasu i pracy lekarza.

Uwaga: **ULTRASTOP "pro med."** można stosować na szkłe i praktycznie na wszystkich materiałach syntetycznych. Jeśli nałożone są już jakieś inne powłoki lub w przypadku wątpliwości co do odporności danej powłoki, należy zasięgnąć informacji u właściwego producenta lub sprzedawcy danego przedmiotu.

INSTRUKCJA UŻYCIA

Nanieść **ULTRASTOP "pro med."** bezpośrednio lub przy pomocy nasączonej sterylnej gazy **ULTRASTOP "pro med."** na zdezynfekowaną lub sterylną suchą i czystą powierzchnię, a następnie równomiernie rozprowadzić. Odczekać krótką chwilę, aby środek mógł zadziałać i wyparować, i jeżeli to konieczne, delikatnie wypolerować powierzchnie przy pomocy sterylnej, niestrzępiącej się gazy.

ULTRASTOP "pro med." nie zawiera gliceryny lub podobnych substancji i przy właściwym stosowaniu nie pozostawia smug. Jednak w przypadku naniesienia zbyt dużej ilości, powierzchnia może wydawać się nieco zamglona. W takim wypadku powierzchnie należy oczyścić przy pomocy destylowanej wody lub sterylnej gazy i ponownie przeprowadzić wyżej opisaną procedurę.

Użycie ściśle aseptyczne: przed każdym użyciem aluminiową pokrywę i gumową podkładkę (nie zawierającą lateksu) należy dezynfekować. Do pobierania środka należy używać wyłącznie sterylnych strzykawek. Nie wolno pozostawiać igły w gumowej podkładce blokującej!



Nie do wstrzykiwań ! Wysoce łatwopalny !

Trzymać z dala od dzieci !

WARUNKI PRZECHOWYWANIA: nie przechowywać w temperaturze powyżej 25°C. Chronić przed dostępem światła.

OKRES TRWAŁOŚCI: **ULTRASTOP "pro med."** jest autosterylny. W opisanych warunkach może być używany do upływu wydrukowanej na opakowaniu daty ważności.

ŚRODEK DOSTĘPNY W NASTĘPUJĄCYCH POSTACIACH

ULTRASTOP "pro med.", fiołka 30 ml, (sterylny)

ULTRASTOP "pro med.", jednodawkowy 5 ml, (sterylny): 1 x 5 ml + zestaw do aplikacji, 20 x 5 ml + zestaw do aplikacji, 30 x 5 ml Clinic

ULTRASTOP spray, 15 ml

ULTRASTOP butelka z pipetą, 25 ml

Przygotowana na podstawie USTP-0030-BP-09, data aktualizacji: Maj 2016

CE 0408

STERILE A

Wytwórca: MoNo chem-pharm Produkte GmbH, Leystrasse 129, A-1200 Wiedeń - Austria

Dystrybutor: MEDIM Sp. z o.o., ul. Puławska 45B, 05-500 Piaseczno, tel. 022 570 90 00

S106V1730