



Sterylny żel do USG Transonic Gel 20 ml

Opis produktu:

Sterylny żel USG.

- 1 szt.
- 20 gram
- nie podrażnia skóry
- rozpuszcza się w wodzie
- nie zawiera soli

Zdjęcia produktu:

Szczegółowy opis produktu:

Sterylny żel do USG Transonic Gel 20 ml

Skład

- Aqua (woda), glikol propylenowy, karbomer, diazolidynylomocznik, metyloparaben, propyloparaben, disodium EDTA.
- Skład żelu: Żel na bazie wody z polimerami.
- Saszetka: PET / metalizowana PET / folia PE.
- Etui zgrzewane termicznie.
- Papier celulozowy klasy medycznej.
- Przezroczysta folia PA / PP.

Właściwości mikrobiologiczne

- Sterylnie zgodnie z normą EN 556-1

Biokompatybilność

- ISO 10993-5: Brak działania cytotoksycznego.
- ISO 10993-10: Nie uczuła.
- ISO 10993-10: Ujemny test podrażnienia śródskórnego.

Sterylizacja i termin ważności

- Produkt sterylizowany poprzez naświetlanie promieniami UV.

Charakterystyka produktu

- Nie podrażnia skóry.
- Nietłusty.
- Rozpuszczalny w wodzie.
- Nie zawiera soli. Nie uszkadza przetwornika.
- Rozprowadza się łatwo i równomiernie.
- Nie zawiera naturalnego lateksu, ftalanów i związków pochodzenia zwierzęcego lub biologicznego.

Informacje dotyczące przepisów

TELIC SAU gwarantuje, że ten produkt jest zgodny z MDD 93/42/EWG i został wyprodukowany zgodnie z dyrektywami systemu zarządzania jakością certyfikowanego jako ISO 13485. Ten produkt jest klasyfikowany jako:

- Klasa jałowa I produkt zgodnie z załącznikiem IX dyrektywy MDD 93/42/EWG, zasada 1.
- Kod GMDN: 58735 - żel sprzęgający, jałowy.
- Kod UMDNS: -1519 Ultradźwiękowy żel łączący.

Właściwości

Barwa, zapach, wygląd:	Bezbarwny lub lekko żółtawy, przezroczysty i lepki żel. Zapach jego surowców (nie zawiera perfum).
Gęstość:	1,00 - 1,02 g/ml.
pH:	5,8 - 6,4.
Lepkość (Brookfield, LVT, h.4, sp.0,3, współczynnik 2000):	800 000 - 2 000 000 mPa·s.
Impedancja akustyczna:	1,62 MRayls.
Wydajność (od 0,5 MHz):	> 99,5%.
Okres przydatności do użycia:	2 lata od daty produkcji.

Informacje:

Przeznaczenie: USG
 Kategoria: Żele i preparaty
 Rodzaj preparatu: Przewodzący
 Konsystencja: Żel
 Pojemność: 20 ml
 Klasyfikacja: produkt medyczny

Model: