

OPIS PRODUKTU OPIS PRODUKTU

Niesterylny środek kontaktowy do przewodzenia ultrasonograficznego

APLIKACJA

- ▶ Nałóż odpowiednią ilość żelu na przetwornik (sondę).
- ▶ Stosuj się do instrukcji producenta przetwornika (sondy).
- ▶ Zaleca się używanie ochraniacza na przetwornik/sondę ultrasonografu.

ZASADA DZIAŁANIA

We wszystkich zastosowaniach w ultrasonografii i badaniach dopplerowskich, żel wypycha powietrze znajdujące się pomiędzy powierzchnią sondy a skórą, zapewniając lepsze przenikanie fal ultrasonograficznych do obszaru badawczego urządzenia i redukując zakłócenia fal odbitych.

PRZEZNACZENIE

Niesterylny żel na bazie wody, stosowany jako środek kontaktowy w nieinwazyjnych zabiegach medycznych o niewielkim ryzyku, (diagnostycznych lub leczniczych) tam gdzie wymagany jest lepki żel.

PRZECIWSKAZANIA

- ▶ Rany
- ▶ naturalne jamy ciała
- ▶ świeże ślady chirurgiczne
- ▶ Nie nadaje się do stosowania w zabiegach: sterylnych, inwazyjnych, chirurgicznych, śródoperacyjnych, operacjach wewnątrz jam ciała oraz biopsji.

OSTRZEŻENIA

- ▶ Wyłącznie do profesjonalnego medycznego stosowania
- ▶ Nie połykać
- ▶ Nie zostawiać otwartych wieczek, nakrętek, osłonek
- ▶ Środki do dezynfekcji skóry można stosować na obszar badawczy przed i po aplikacji żelu
- ▶ W przypadku nadwrażliwości należy przerwać zabieg
- ▶ Oczyszczyć przetwornik za pomocą czystej chusteczki i zdezynfekuj go zgodnie z zaleceniami producenta.
- ▶ W przypadku potencjalnie zakażonego pacjenta należy użyć jednorazowej butelki lub torebki
- ▶ Butelki nie należy zostawiać u pacjenta na dłużej bez nadzoru użytkownika

INFORMACJE

Nietoksyczny, niewrażliwy, niedrażniący, nieplamiący, nie zawiera formaldehydu, nie zawiera parabenu, nie zawiera soli, testowany dermatologicznie, hypoalergiczny, nie zawiera PVC, rozpuszczalny w wodzie, kompatybilny z osłonami na sondy/przetworniki wykonanymi z PE/PU/poliizoprenu/lateksu.

- ▶ Postępuj zgodnie z instrukcją porcjowania (5000 ml).

KORZYSTANIE Z POJEMNIKA I BUTELEK (5000 ML)

- ▶ Podczas napełniania butelki należy sprawdzić datę ważności pojemnika.
- ▶ Nie dotykać otworu butelki gołymi rękami
- ▶ Butelki są napełniane bez dotykania żelu
- ▶ Poczekaj do całkowitego zakończenia napełniania.