

SIGNA GEL



Elastyczny, rozpuszczalny w wodzie żel.

Stosowany do badań EEG, potencjałów wywołanych.

250 ml butelka

kod: 15-20

Zastosowanie:

Do nałożenia na skórę pod elektrodę w celu poprawy kontaktu (przewodnictwa) pomiędzy elektrodą a ciałem pacjenta.

Składniki:

Woda, gliceryna, calcium, chlorek sodu, potas, celuloza, środki konserwujące, polimery

Środki ostrożności

Signa gel nie jest środkiem toksycznym.

Uważać na oczy, w przypadku kontaktu z żelem przemyć oczy wodą 10-15 minut.

Nie nakładać na skórę uszkodzoną czy poparzoną.

Uważać na pacjentów alergicznych, bo wówczas kontakt ze skórą może wywołać podrażnienie i zaczerwienienie.

Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu w temp.

Opakowania zużyte utylizować zgodnie z przepisami lokalnymi

Producent:

PARKER LABORATORIES