

# ISOL ŻEL DO ULTRADŹWIĘKÓW 500ML

239 PLN BRUTTO



Żel na bazie fosfatydylocholiny z ekstraktami roślinnymi, takimi jak: Kofeina, Cola, Dąb Morski i Escyna. Jest doskonałym środkiem wspomagającym leczenie cellulitu i miejscowej tkanki tłuszczowej. Optymalizuje pracę z aparatem do ultradźwięków.

## SKŁADNIKI AKTYWNE

Fosfatydylocholina ma właściwości chemiczno-fizyczne zbliżone do naturalnych lipidów warstwy rogowej naskórka, z których zbudowana jest nasza skóra; z tego powodu, stosowana miejscowo, doskonale się integruje, optymalnie penetruje i działa jako nośnik dla pozostałych składników aktywnych.

W kosmetykach jest stosowany w celu przeciwdziałania niedoskonałościom spowodowanym cellulitem i / lub tkanką tłuszczową.

Żel wzbogacony jest również o:

- ☒\* Morszczyń pęcherzykowy
- ☒\* Kofeinę Escinę
- ☒\* Cola

## STOSOWANIE

Przed użyciem należy wstrząsnąć. Następnie nałożyć cienką warstwę produktu na obszar zabiegowy, w celu ułatwienia przesuwania rękoności i wstępnego przewodzenia. Kolejno nałożyć około 20 ml (lub więcej w zależności od wielkości obszaru zabiegowego) do pojemnika znajdującego się na końcówce urządzenia do ultradźwięków.

INCI: Aqua (Water), Phosphatidylcholine, Fucus vesiculosus extract, Hedera helix (Ivy)

leaf extract, Maris sal (Sea salt), Camelia sinensis leaf extract, Aesculus hippocastanum (Horse chestnut) extract, Caffeine, Laminaria digitata extract, Kigelia africana fruit extract, Equisetum arvense extract, Acacia senegal gum, Glycerin, Propylene glycol, Hydroxyethylcellulose, Xanthan gum, Lecithin, Caprylyl glycol, Glyceryl caprylate, Tetrasodium glutamate diacetate, Phenoxyethanol, Ethylhexylglycerin.