

Sutricon Q spray na blizny 100 ml



Cena: 46,99 pln

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	100 ml
Postać	spray
Producent	VERCO
Substancja czynna	-

Opis produktu

SUTRICON Q Spray na blizny, 100ml

Sutricon® Q silikonowy spray z kwercetyną do pielęgnacji blizn

Sutricon Q jest specjalistycznym preparatem do postępowania estetycznego we wszystkich rodzajach blizn: pooperacyjnych, pourazowych, poparzeniowych, jak również po peelingsach chemicznych i zabiegach z użyciem lasera.

Właściwości Sutricon Q Spray na blizny:

Wartość funkcjonalna została uzyskana, dzięki kombinacji aktywnych składników (kwercetyna, silikon, alantoina) zapewniających optymalne nawilżanie i wzmocnienie procesów naprawczych skóry. Synergistyczny mechanizm działania zapewnia tkance blizny kompleksową pielęgnację i ochronę.

Sutricon Q redukuje zaczerwienie, poprawia wygląd blizny i niweluje uczucie ciągnięcia i napięcia blizny. Spray zapewnia suche, matowe wykończenie, a systematyczna aplikacja połączona z delikatnym masażem zwiększa efektywność działania. Bezzapachowa, transparentna formuła sprayu silikonowego z kwercetyną do pielęgnacji blizn.

Jak stosować spray na blizny Sutricon Q?

Stosowanie sprayu Sutricon Q powinno rozpocząć się po całkowitym zagojeniu się rany.

Przed pierwszym użyciem usunąć plombę zabezpieczającą (z napisem REMOVE) znajdującą się na dozowniku. Ustawić aplikator w odpowiedniej pozycji i wstrząsnąć opakowaniem.

Aplikować na czystą i osuszoną skórę w odległości 10-15 cm.

Starannie spryskać bliznę wzdłuż jej całej długości, bez pozostawiania wolnych miejsc w obrębie blizny, w razie potrzeby rozsmarować.

Pozostawić do wyschnięcia na okres 3-4 minut.

Jeżeli spray nie wysycha lub została użyta zbyt duża ilość należy usunąć jego nadmiar i pozostawić do wyschnięcia.

Stosować nie rzadziej, niż 2 razy dziennie, rano i wieczorem.

Do użytku zewnętrznego.

Nie stosować na uszkodzą skórę. Produkt nie powinien być stosowany przez osoby, u których występuje nadwrażliwość na którykolwiek ze składników. Nie są znane interakcje z innymi produktami. W przypadku wystąpienia podrażnienia i/lub reakcji alergicznej należy zaprzestać stosowania produktu