

# Medispirant, bloker w sprayu, 75 ml



Cena: 35,79 zł

## Opis słownikowy

Marka	Medispirant
Postać	spray
Producent	Aflofarm
Rejestracja	Kosmetyk

## Opis produktu

### Informacje podstawowe Medispirant, bloker w sprayu, 75 ml

Bloker w sprayu – redukuje nadmierne wydzielanie potu, działa antybakteryjnie. Produkt kosmetyczny działa skutecznie i długotrwale.

### Skład Medispirant, bloker w sprayu, 75 ml

Butane, Propane, Aluminum Chlorohydrate, Cyclopentasiloxane, Isobutane, C12-15 Alkyl Benzoate, PPG-14 Butyl Ether, Disteardimonium Hectorite, Propylene Carbonate, Triethyl Citrate, Ethylhexylglycerin.

### Działanie Medispirant, bloker w sprayu, 75 ml

Niweluje nadmierne pocenie się.  
W skuteczny sposób blokuje wydzielanie potu.  
Bloker posiada właściwości antybakteryjne, tym samym chroni skórę przed wydzielaniem nieprzyjemnego zapachu.  
Produkt łagodny dla skóry.

### Wskazania Medispirant, bloker w sprayu, 75 ml

Stosować w przypadku nadmiernej potliwości.

## Dawkowanie Medispirant, bloker w sprayu, 75 ml

Bloker Medispirant należy stosować na oczyszczoną i osuszoną skórę. Pozostawić do całkowitego wyschnięcia.

Przez pierwsze 2-5 dni, należy używać preparatu codziennie aż do osiągnięcia zadowalającego efektu. Następnie używać 1-2 razy w tygodniu lub zgodnie z potrzebą. W celu uzyskania najlepszych efektów zaleca się stosować bloker na noc.

## Informacje dodatkowe Medispirant, bloker w sprayu, 75 ml

W przypadku zatkania się atomizera przepłukać gorącą wodą.

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników produktu.

Skrajnie łatwopalny aerozol.

Pojemnik pod ciśnieniem: ogrzanie grozi wybuchem.

Chronić przed dziećmi.

Przechowywać w temperaturze poniżej 25°C.

Nie chłodzić, nie zamrażać.

Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu.

Nie palić.

Nie rozpylać nad otwartym ogniem lub innym źródłem zapłonu.

Nie przekłuwać, ani nie spalać, nawet po zużyciu.

Chronić przed światłem słonecznym.

Nie wystawiać na działanie temperatury przekraczającej 50°C.