

# ALUSTIN Opatrunek stomatologiczny do tamowania krwawienia 10g

Cena: 25,50 pln



## Opis słownikowy

Producent	CHEMA RZESZÓW
Rejestracja	Wyrób medyczny

## Opis produktu

Opatrunek stomatologiczny w postaci płynu stosowany do tamowania drobnych krwawień przydźwiąsłowych powstałych podczas zabiegów dentystycznych w jamie ustnej, nie prowadzi do powstawania przebarwień i osadów.

Płyn może być stosowany do tamowania krwawienia bezpośrednio lub przy użyciu nici retrakcyjnych. Produkt działa poprzez zastosowanie na krwawiące miejsce, na którego powierzchni tworzy powierzchnią warstwę ochroniącą. Krwawienie ustępuje po kilku minutach umożliwiając jednoseansowe leczenie bez konieczności zakładania opatrunku czasowego.

**Skład:** chlorek glinu sześciowodny, aromat miętowy, woda oczyszczona, chinosol (konserwant), wodorotlenek sodu. 1g zawiera 0,2 g chlorku glinu sześciowodnego

### Sposób użycia:

#### Podczas bezpośredniego tamowania krwawienia:

Krwawiące miejsca tamponować wacikiem nasączonym płynem Alustin®.

Po ustąpieniu krwawienia wypłukać dokładnie wodą oczyszczoną lub sprayem powietrzno-wodnym.

W przypadku dalszego krwawienia czynności te należy powtórzyć.

#### W przypadku zastosowania nici retrakcyjnych:

Nasączyć nić retrakcyjną płynem Alustin®.

Umieścić nić retrakcyjną w kieszonce i pozostawić ją na 4-5 minut.

Usunąć nić, dokładnie wypłukać kieszonkę sprayem powietrzno-wodnym lub wodą oczyszczoną, wysuszyć powietrzem z dmuchawki unitu.

W przypadku dalszego krwawienia czynności te należy powtórzyć.

Pobrać wycisk.

**Przechowywanie:**

Przechowywać w opakowaniu dokładnie zamkniętym opakowaniu.

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci w temperaturze 5-25°C.

**Opakowanie:** 10 g