

## Gardvit A+E, spray na chrypkę i suchość w gardle, 15 ml



Cena: 21,59 zł

### Opis słownikowy

Cena jednostkowa	15 ml
Opakowanie	15 ml
Postać	spray
Producent	AXPHARM SP. Z O.O.
Rejestracja	Wyrób medyczny leczniczy
Wiek	od 6 roku życia

### Opis produktu

#### Opis

Gardvit A+E, spray na chrypkę i suchość w gardle, nawilża i chroni śluzówkę jamy ustnej i gardła przed szkodliwymi czynnikami środowiska takimi jak: pył, dym, suche powietrze i czynniki chorobotwórcze. Witamina A korzystnie wpływa na układ immunologiczny i błony śluzowe. Witamina E chroni komórki śluzówki przed szkodliwym działaniem wolnych rodników. Aloes nawilża, działa przeciwzapalnie, przeciwbakteryjnie, przeciwwirusowo. Gardvit A+E łagodzi podrażnienia, dolegliwości związane z chrypką, uporczywym ochrzężaniem oraz suchością w jamie ustnej.

#### Zastosowanie

- Profilaktycznie u osób intensywnie pracujących głosem oraz u osób przyjmujących leki wywołujące suchość w jamie ustnej.
- Chrypka.
- Suchość gardła.

#### Sposób użycia

- Dzieci od 6 do 14 roku życia: rozpylić do 3 dawek preparatu na język, przy wstrzymanym oddechu. Stosować maksymalnie 3 razy w ciągu dnia pod kontrolą dorosłych.
- Dorośli i dzieci powyżej 14 roku życia: wstrzymać oddech i rozpylić do 4 dawek na język lub tylną ścianę gardła nie więcej niż 5 razy w ciągu dnia. Preparat stosować po posiłku.
- Jedna dawka/aplikacja stanowi 1 naciśnięcie aplikatora.

#### Skład

Aqua Purificata, Glycerin (E422), Polyoxyethylene Sorbitan Monooleate (E433), Tocopheryl Acetate, Aloe Vera Extract, Sodium Benzoate (E211), Potassium Sorbate (E202), Retinyl Palmitate (and) Caprylic/Caprylic Triglyceride (and) Tocopherol, Mentha Piperita (Peppermint) Oil, Lactic Acid (E270).

#### Przechowywanie

W miejscu niedostępnym dla dzieci, w oryginalnym opakowaniu w pozycji pionowej.

**Ostrzeżenia i środki ostrożności**

Nie stosować:

- do oczu.
- w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik.
- z uwagi na zawartość witaminy A (32 µg/dawkę) bez konsultacji z lekarzem nie stosować u dzieci <6 rż.
- z uwagi na zawartość witaminy A (32 µg/dawkę) bez konsultacji z lekarzem nie stosować u kobiet w ciąży i w okresie karmienia piersią.