

# ViruProtect Erkältungsspray

## Kurztext:

### ViruProtect Erkältungsspray

ViruProtect Erkältungsspray wirkt bei akuter Ansteckungsgefahr und den ersten Anzeichen einer Erkältung wie ein Schutzschild gegen Erkältungsviren.

## Langtext:

### ViruProtect Erkältungsspray

ViruProtect Erkältungsspray wirkt bei akuter Ansteckungsgefahr und den ersten Anzeichen einer Erkältung wie ein Schutzschild gegen Erkältungsviren. Die Wirksamkeit von ViruProtect gegen eine Vielzahl von Erkältungsviren u.a. Rhinoviren und Coronaviren\* (in vitro) wurde in mehreren Studien nachgewiesen.

ViruProtect Erkältungsspray enthält die beiden natürlichen Inhaltsstoffe Glycerin und Trypsin. Diese legen sich wie ein Schutzfilm auf die Schleimhäute im Rachen. Glycerin bindet Wasser und kapselt die darin befindlichen Viren ein. Das Verdauungsenzym Trypsin spaltet jene Proteine, die diese Erkältungsviren benötigen würden, um sich im Körper festzusetzen, und deaktiviert sie damit.

## Indikation:

Zur Anwendung bei der Gefahr einer Ansteckung mit Erkältungsviren oder beim Auftreten von Erkältungssymptomen.

ViruProtect Erkältungsspray ist für Erwachsene und Kinder über 4 Jahren geeignet.

## Anwendung:

Bis zu 6 x täglich alle zwei Stunden jeweils 2 Sprühstöße, solange die Ansteckungsgefahr besteht oder die Erkältungssymptome andauern. Anwendung im Rachenraum.

## Inhaltsstoffe:

Glycerin, Wasser, Trypsin (Kabeljau), Ethanol (< 1 %), Calciumchlorid, Trometamol, Menthol.

Die Lösung ist zuckerfrei und enthält keine Konservierungsstoffe.

Über Wirkung und mögliche unerwünschte Wirkungen dieses Medizinproduktes informieren Gebrauchsanweisung, Arzt oder Apotheker.

\* Stefanson et al. ColdZyme forms a protective barrier in the throat that deactivates five major common cold viruses. Swedish Otolaryngology Congress 2018.