

Vitamin C + Zink + Quercetin MEDIKOS Immun Spray

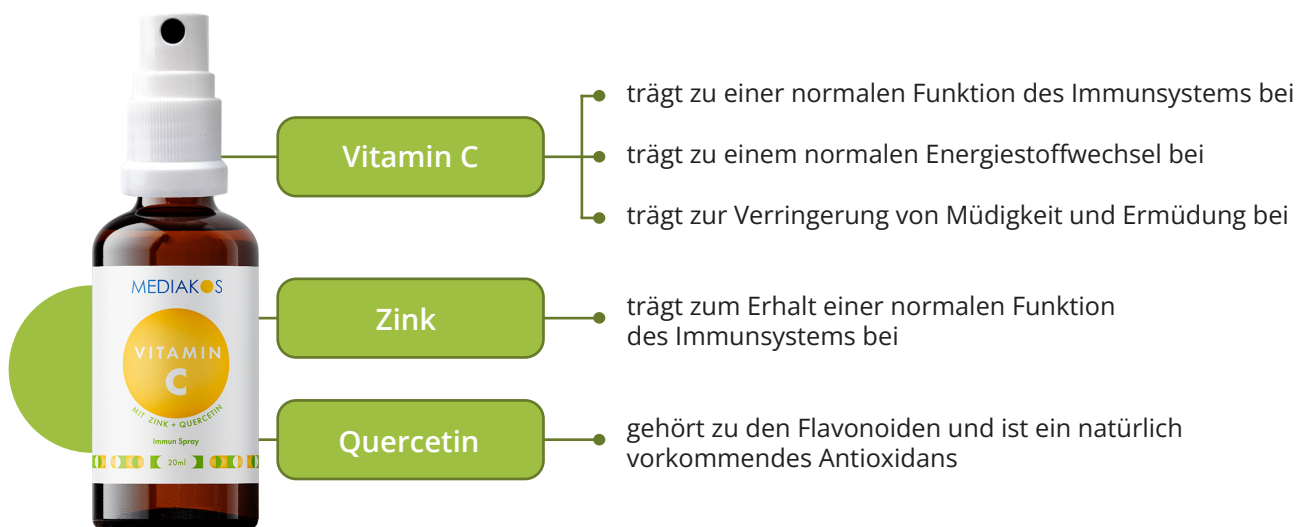
Für ein gesundes Immunsystem

- effektive Kombination aus Vitamin C, Zink und Quercetin
- direkte Aufnahme über die Mundschleimhäute
- hygienische, kontaktlose Anwendung
- natürlich fruchtiger Zitronen-Geschmack
- mit 10 Bakterienkulturstämmen



Vitamin C+Zink+Quercetin MEDIKOS Immun Spray
Inhalt: 20 ml. PZN: 18369378

Inhaltsstoffe und Charakteristika



Ohne Alkohol



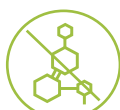
für Veganerinnen und
Veganer geeignet



mit leckerem
Zitronen-Geschmack



Ohne Tierversuche
hergestellt



ohne Gluten und
Laktose + Magnesium-
stearat



Gut zu dosieren

Warum Sie sich für MEDIAKOS Premium Sprays entscheiden sollten?



Vitamin C + Zink + Quercetin MEDIAKOS Immunspray

- Gut aufeinander abgestimmten Wirkstoffkombination mit **Vitamin C, Zink und Quercetin**
- **Mundspray:** einfache, hygienische und kontaktlose Anwendung
- **hohe Bioverfügbarkeit:** präzise und direkte Aufnahme über die Mundschleimhaut

Andere Produkte

- oft willkürliche Inhaltsstoffe
- unangenehmes Tablettenschlucken oder unsaubere Dosierung mit Tropfpipetten
- andere Darreichungsformen mit hohem Wirkstoffverlust durch den Verdauungstrakt.

Hohe Bioverfügbarkeit

Unser Vitamin C + Zink + Quercetin Mediakos Immunspray wird praktisch als Spray angewendet. Da es so direkt über die Mundschleimhaut aufgenommen wird, kann es schneller vom Körper absorbiert werden und in den Blutkreislauf gelangen.

Die Anwendung ist sehr einfach und vor allem sauber. Gerade für Menschen, die fest im Leben stehen und sich dabei aktiv um ihr Immunsystem und ihr täglich Wohlbefinden kümmern wollen, ist die Anwendung als Sprays ideal. Aber auch Menschen, die Schwierigkeiten damit haben, Tabletten oder Kapseln zu schlucken, können vom Vitamin C + Zink + Quercetin Mediakos Immunspray profitieren.

Produktinformation

Vitamin C + Zink + Quercetin MEDIAKOS Immun Spray ist eine Marke der MEDIAKOS GmbH

Produktname	Vitamin C + Zink + Quercetin Mediakos Immun Spray
PZN	18369378
Herstellungsland	Griechenland
Produktbeschreibung	Nahrungsergänzungsmittel mit Vitamin C, Zink, dem Polyphenol Quercetin und Süßungsmitteln.
Kategorie	Nahrungsergänzungsmittel
Zutaten	Entionisiertes Wasser, Calciumascorbat, Ascorbinsäure, Süßungsmittel: Steviolglycoside aus Stevia, Sonnenblumenlecithin, Süßungsmittel: Xylitol, Zinkgluconat, Quercetin, Natrium-citrat, Guarkernmehl , Farbstoff: Curcumin, Konservierungsstoffe: Kaliumsorbat, Natriumbenzoat, Aroma: Zitronenaroma, Bakterienkulturmischung (Bifidobacterium lactis, Lactobacillus casei, Lactobacillus rhamnosus, Lactobacillus plantarum, Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus paracasei, Bifidobacterium bifidum, Lactobacillus reuteri, Bifidobacterium longum susp. longum, Lactobacillus delbrueckii susp. bulgaricus).
Verzehrempfehlung	<p>Täglich 3 Sprühstöße zu einer Mahlzeit unter die Zunge oder in die Wange geben und vor dem Schlucken kurz einwirken lassen.</p> <p>Drücken Sie die Pumpe vor der ersten Anwendung 3-mal, um den Durchfluss zu starten. Vor jedem Gebrauch gut schütteln. Empfohlene Tagesdosis: 3 Sprühstöße (0,42 ml)</p>
Nettofüllmenge	20 ml (47 Dosen, 140 Sprühstöße)
MHD	36 Monate
Lagerung	trocken, kühl (unter 25 °C) und lichtgeschützt lagern

Hinweise

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise.

Dieses Produkt ist nicht zur Vorbeugung, Behandlung oder Heilung von menschlichen Krankheiten bestimmt.

Sprechen Sie mit Ihrem Arzt/Ihre Ärztin, wenn Sie schwanger sind, stillen, Medikamente einnehmen oder gesundheitliche Probleme haben.

Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Nicht einnehmen, wenn Sie allergisch oder überempfindlich gegen einen der Inhaltsstoffe sind.

Geeignet für Veganer/innen.

Vor jedem Gebrauch gut schütteln.

Enthält lebende Bakterienkulturen.

	3 Sprühstöße (0,42 ml / Tagesdosis)	% NRV*
Vitamin C	147 mg	184
Zink	1,5 mg	15
Quercetin	2,52 mg	**

* Nährstoffbezugswerte (NRV) nach VO 1169/2011

** Keine Nährstoffbezugswerte (NRV) vorhanden