

Gebrauchsanweisung, bitte aufmerksam lesen!

## VirX Nasen Spray

Zweckbestimmung: VirX Nasen Spray ist ein Medizinprodukt zur Anwendung in der Nasenhöhle als schützende mechanische und chemische Barriere gegen Viren.

### 1. Wann wird VirX verwendet?

VirX Nasen Spray kann vor Viren schützen und sollte angewandt werden, bevor und/oder nachdem man sich in eine riskante Umgebung begibt wie öffentliche Verkehrsmittel, Gesundheitseinrichtungen, Restaurants, Großveranstaltungen, Einkaufszentren etc.). VirX kann präventiv 3-4 mal täglich angewandt werden oder bis zu 6 mal täglich nach einer möglichen Exposition eines Virus. Dabei wird jedes Nasenloch je mit 2 Pumpstößen behandelt. Die Dauer der ununterbrochenen Anwendung sollte 30 Tage nicht überschreiten.

### 2. Welche Eigenschaften hat VirX?

VirX ist ein Nasenspray das Viren abtötet und es schafft eine physische Barriere zu bilden, die das Eindringen von Viren in den Körper verhindert.

VirX kann zusätzlich zu anderen Präventionsmethoden verwendet werden, als Teil einer Gesamtstrategie zum Schutz vor Viralen Infektionen. Beispielsweise kann VirX zusätzlich zur Handdesinfektion und zum Tragen einer Maske angewandt werden.

VirX ist ein Medizinprodukt, kein Arzneimittel. Es verursacht keine Schläfrigkeit.

### 3. Wer kann VirX anwenden?

VirX ist für Erwachsene und Kinder ab 12 Jahren geeignet.

### 4. Wann darf VirX nicht verwendet werden?

Bei Kindern unter 12 Jahren wird die Anwendung nicht ohne ärztliche Rücksprache empfohlen.

In der Schwangerschaft und Stillzeit wird die Anwendung nicht ohne ärztliche Rücksprache empfohlen.

Bei bekannter Überempfindlichkeit bzw. einer Allergie gegenüber den Inhaltsstoffen.



#### Bitte beachten:

- **Um Kontaminationen zu vermeiden, sollte das Nasenspray nicht von weiteren Personen verwendet werden.**
- **Nur bis zu 6 mal täglich verwenden.**
- Außerhalb der Reichweite kleiner Kinder aufbewahren.
- Kontakt mit den Augen vermeiden. Falls das Spray in Kontakt mit den Augen kommt, diese mit klarem Wasser auswaschen.
- Nicht herunterschlucken, nicht zum Schlucken anwendbar.
- Nach der Verwendung immer die Schutzkappe wieder auf das Spray aufsetzen.
- Falls Nebenwirkungen wie Kopfschmerzen, Nasenbluten, oder dauerhaftes Brennen auftreten, beenden Sie die Verwendung sofort. Wenn diese Nebenwirkungen dauerhaft auftreten, konsultieren Sie einen Arzt.
- Von Feuer fernhalten.



#### Bitte beachten:

Das in VirX enthaltene Konservierungsmittel (Benzalkoniumchlorid) kann, insbesondere bei längerer Anwendung, eine Schwellung der Nasenschleimhaut hervorrufen. Besteht ein Verdacht auf eine derartige Reaktion (anhaltend verstopfte Nase), sollte - so weit möglich - ein Arzneimittel zur Anwendung in der Nase ohne Konservierungsstoff verwendet werden. Stehen solche Arzneimittel zur Anwendung in der Nase ohne Konservierungsstoff nicht zur Verfügung, so ist eine andere Darreichungsform in Betracht zu ziehen.“

### 5. Wie ist VirX aufzubewahren?

Bewahren Sie VirX bei Raumtemperatur auf, frieren Sie es nicht ein. Verwenden Sie es nur bis zum angegebenen Verfallsdatum oder bis zu 60 Tage nach dem ersten Öffnen, je nachdem, was zuerst kommt.

### 6. Wie wird VirX verwendet?

Zum Schutz vor Viren kann VirX präventiv 3-4 mal täglich angewandt werden oder bis zu 6 mal täglich nach einer möglichen Exposition eines Virus. Dabei wird jedes Nasenloch mit je 2 Pumpstößen behandelt. Die Dauer der ununterbrochenen Anwendung sollte 30 Tage nicht überschreiten.



**Bitte beachten: VirX Nasenspray kann nicht mit anderen Personen gemeinsam verwendet werden, damit keine Viren oder Keime von einer Person auf eine andere übertragen werden.**

VirX Nasenspray enthält 25ml Flüssigkeit.

Die Wirkung tritt sofort nach der Anwendung auf.

Vor der ersten Anwendung, bereiten Sie den Einsatz des Sprays vor, indem Sie einen oder mehrere Sprühstoß in die Luft abgeben, bis ein konsistentes Sprühstoß feststellbar ist.

Bitte nehmen Sie an der Kundenumfrage unter folgendem Link teil: <https://sanotize.com/customer-survey/>



1. Schritt: Putzen Sie leicht Ihre Nase



2. Schritt: Waschen Sie Ihre Hände gründlich mit Seife und Wasser



3. Schritt: Richten Sie die beiden dreieckigen Markierungen auf der Flasche und auf der Schutzkappe bündig zueinander aus, **entfernen Sie dann den Sicherungsring**. Vor der ersten Anwendung das Spray vorbereiten.



4. Schritt: Führen Sie das Nasenspray leicht mit der Spitze in das Nasenloch ein. Drücken Sie mit einem Finger das andere Nasenloch leicht zu und führen Sie einen Pumpstoß durch. Wiederholen Sie dies im anderen Nasenloch, in Summe 4 Pumpstöße (2 mal pro Nasenloch). Atmen Sie während der Anwendung leicht durch die Nase ein, inhalieren Sie nicht tief. Atmen Sie durch die Nase aus.



5. Schritt: Putzen Sie das Spray mit einem sauberen Tuch ab, um eine hygienische Anwendung zu gewährleisten.



**Stellen Sie sicher, dass das Spray vertikal gehalten wird!**

7. Welche Nebenwirkungen kann VirX haben?

Es können leichte Überempfindlichkeiten auftreten, insbesondere wenn die Nasenschleimhäute schon entzündet oder gereizt sind. Dies sollte kurzfristig abklingen. **VirX Nasenspray sollte immer nur von einer Person angewandt werden. Wird das Spray mit anderen Personen geteilt, setzt es diese einem Infektionsrisiko aus!**

8. Welche Wechselwirkungen kann VirX haben?

Aufgrund der Zusammensetzung, der lokalen Anwendung und der mechanischen und physikalisch-chemischen Wirkungsweise von VirX sind keine Wechselwirkungen mit anderen Produkten zu erwarten.

9. Welche Inhaltsstoffe hat VirX?

Natriumchlorid, Zitronensäure, HPMC, Natriumnitrit, Benzalkoniumchlorid

10. Was bedeuten die folgenden Symbole?

	Gebrauchsanweisung beachten.		Zeigt die Grenzen der Lagertemperatur.
	Medizinprodukt		Vor direkter Lichteinstrahlung schützen.
	Achtung! Bitte Sicherheitshinweise lesen.		Vor offenem Feuer schützen.
	European Authorized Representative		CE -Zeichen
	Hersteller		Verwendbar bis
	Importeur		Nicht verwenden, falls Verpackung beschädigt ist.
	Lotnummer / Batchcode		Mehrfache Anwendung an einem Patienten
	Bestellnummer / Geräteferenz des Herstellers		Materialkennzeichnung für wiederverwertbare Stoffe

11. Informationen: Stand der Gebrauchsanweisung: 19.10.2022 Version VX-UG-GR V.01

**EC REP**

	Importeur: Viomed Medical GmbH Flensburger Str. 18 25421 Pinneberg, Deutschland www.viomed.de		Hersteller: SaNOtize Research & Development Corp #1-8755 Ash Street Vancouver, BC V6P 6T3, Kanada	European Representative: mdi Europa GmbH Langenhagener Str. 71 30855 Langenhagen, Deutschland
--	---	--	--	--