



## TAFFIX: la tua nuova protezione Quotidiana

### Che cos'è Taffix

**Taffix è uno spray in polvere nasale scientificamente testato che blocca fino al 97% tutti i virus e allergeni presenti nell'aria.**

La polvere combinandosi alla naturale umidità nasale **forma in 50 secondi un gel ultra sottile** che fornisce una **protezione per 5 ore** rafforzando la protezione virale e migliorando la qualità di vita.

**1 confezione = 200 spruzzi = 500 ore protezione**



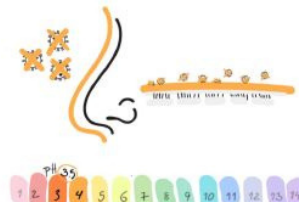
### Protegge il naso

Il naso è la principale via di infezione per tutti i virus presenti nell'aria. Ha un pH di 6,5 - creando un ambiente ideale per i virus.



### Doppia protezione

Lo spray crea un gel ultrasottile nella cavità nasale che fornisce protezione meccanica e chimica per 5 ore.



### Effetto bloccante

Il gel ultrasottile abbassa il pH della cavità nasale a 3,5, dove fino al 97% dei virus è reso inefficace.



**Blocca**  
**97%**  
fino al  
dei virus all'interno  
della cavità nasale



**Efficace**  
entro  
**50**  
**secondi**



**Protegge**  
durante  
**5 ore**  
con ogni singola  
applicazione

### Come agisce Taffix

La tecnologia di Taffix crea un **microambiente ostile nel naso**, dove fino al 97% dei virus presenti nell'aria non può sopravvivere.

- **impedisce meccanicamente l'ingresso di microrganismi**
- **uccide grazie al suo pH il 90% dei virus che entrano nel naso**
- **riduce il rischio di infezioni virali del 78%**

### Taffix Spray è efficace contro il COVID-19

Taffix è altamente efficace nel bloccare vari virus respiratori tra cui la **SARS-CoV-2 responsabile dell'infezione COVID-19**





**Martha Health Care**  
tel: 051 0216085

info@martha-care.com  
www.taffixitalia.com  
www.martha-care.com

## TAFFIX: la tua nuova protezione Quotidiana

### Taffix Spray è adatto per ADULTI - BAMBINI DAI 12 ANNI

#### Indicato in luoghi ad alto rischio di contagio:

- uffici e luoghi di lavoro
- ospedali per operatori e pazienti
- supermercati
- scuole
- mezzi pubblici e trasporti
- bar e ristoranti quando si consumano cibi o bevande
- luoghi di culto
- pazienti immunodepressi o più fragili

Si consiglia l'applicazione **pochi minuti prima di accedere a spazi pubblici e affollati.**

Taffix agisce entro **50 secondi** e garantisce una protezione per **5 ore**.

**Taffix è un dispositivo medico  
sicuro - testato ad alta tollerabilità cutanea**

#### Modo d'uso primo utilizzo

- Rimuovere lo spray nasale Taffix dalla confezione e aprire il coperchio
- Scuotere il contenitore di Taffix
- Testare lo spray in aria due volte

#### Modo d'uso utilizzi successivi

- Soffiare il naso
- Scuotere il contenitore di Taffix
- Applicare 1 o 2 spruzzi in ciascuna narice
- Lasciare agire 50 secondi
- Pulire il contenitore

#### Raccomandazioni

- Taffix spray può essere utilizzato **fino a 3 volte al giorno**.
- L'uso del flacone di **Taffix spray è personale e individuale** e non deve essere ceduto a terzi per evitare contaminazioni virali e batteriche.
- Se è necessario l'uso concomitante di un altro spray nasale, Taffix deve essere riapplicato in seguito in modo che la barriera creata non sia disturbata.
- Evita il contatto con ferite aperte e occhi.

**Ingredienti:** Ipromellosa (polvere HPMC) (89.9%), Acido citrico (6%) e citrato di sodio (4%), Benzalconio cloruro (0.1%), Mentolo (<0.1%)


 [Stampa](#) |  [Scarica il dataset](#)

## Elenco dei dispositivi medici

### Criteri di ricerca:

Denominazione fabbricante:

Codice fiscale fabbricante:

Partita IVA / VAT number fabbricante:

Codice nazione fabbricante:

Denominazione mandatario:

Codice fiscale mandatario:

Partita IVA / VAT number mandatario:

Codice nazione mandatario:

Tipologia dispositivo:

Identificativo di registrazione attribuito dal sistema BD/RDM:

Codice attribuito dal fabbricante:

Nome commerciale e modello: **TAFFIX**

Classificazione CND:

Descrizione CND:

Classe CE (valida solo per dispositivi medici di classe, impiantabili attivi e IVD):

## Elenco dispositivi individuati

Dati aggiornati al:06/12/2020

| DISPOSITIVO MEDICO/ASSEMBLATO |                               |                           |   |                                  |                                    |   |                             |  |                  | FABBRICANTE/ASSEMBLATORE |                   |                              |         |    |
|-------------------------------|-------------------------------|---------------------------|---|----------------------------------|------------------------------------|---|-----------------------------|--|------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|---------|----|
| TIPOLOGIA<br>DISPOSITIVO      | DI<br>REGISTRAZIONE<br>BD/RDM | ISCRITTO AL<br>REPERTORIO | CODICE ATTRIBUITO DAL<br>FABBRICANTE/ASSEMBLATORE | NOME<br>COMMERCIALE<br>E MODELLO | CND                                | CLASSE<br>CE  | DATA PRIMA<br>PUBBLICAZIONE | DATA FINE<br>IMMISSIONE<br>IN<br>COMMERCIO | RUOLO<br>AZIENDA | DENOMINAZIONE            | CODICE<br>FISCALE | PARTITA<br>IVA/VAT<br>NUMBER | NAZIONE |    |
|                               |                               |                           |   |                                  |                                    |   |                             |  |                  |                          |                   |                              |         |    |
| Dispositivo                   | 2039619                       | N                         | 1841600   | TAFFIX                           | R0499 - FILTRI RESPIRATORI - ALTRI | I - Classe I non sterile e senza funzioni di misura | 04/12/2020                  |  | FABBRICANTE      | NASUS PHARMA LTD.        |                   |                              |         | IL |
|                               |                               |                           |   |                                  |                                    |   |                             |  | MANDATARIO       | MDI EUROPA               |                   | DE812962943                  | DE      |    |
| Dispositivo                   | 2039626                       | N                         | 1841603   | TAFFIX FAMILY                    | R0499 - FILTRI RESPIRATORI - ALTRI | I - Classe I non sterile e senza funzioni di misura | 04/12/2020                  |  | FABBRICANTE      | NASUS PHARMA LTD.        |                   |                              |         | IL |
|                               |                               |                           |   |                                  |                                    |   |                             |  | MANDATARIO       | MDI EUROPA               |                   | DE812962943                  | DE      |    |

<< < Pagina:1 > >> Num. Pagine:1 Num. Dispositivi:2

# Certificate of CE-Registration



This is to certify that, in accordance with either medical device Directive 93/42/EEC as amended by 2007/47/EC or Directive 98/79/EC, mdi Europa GmbH agree to perform all duties and responsibilities as the Authorized Representative for

**Nasus Pharma Ltd.**  
Harakevet 29  
6618306 Tel Aviv  
Israel

as stipulated and demanded by the afore-mentioned Directives. The German competent authorities have allocated the medical devices of the manufacturer the following registration numbers:

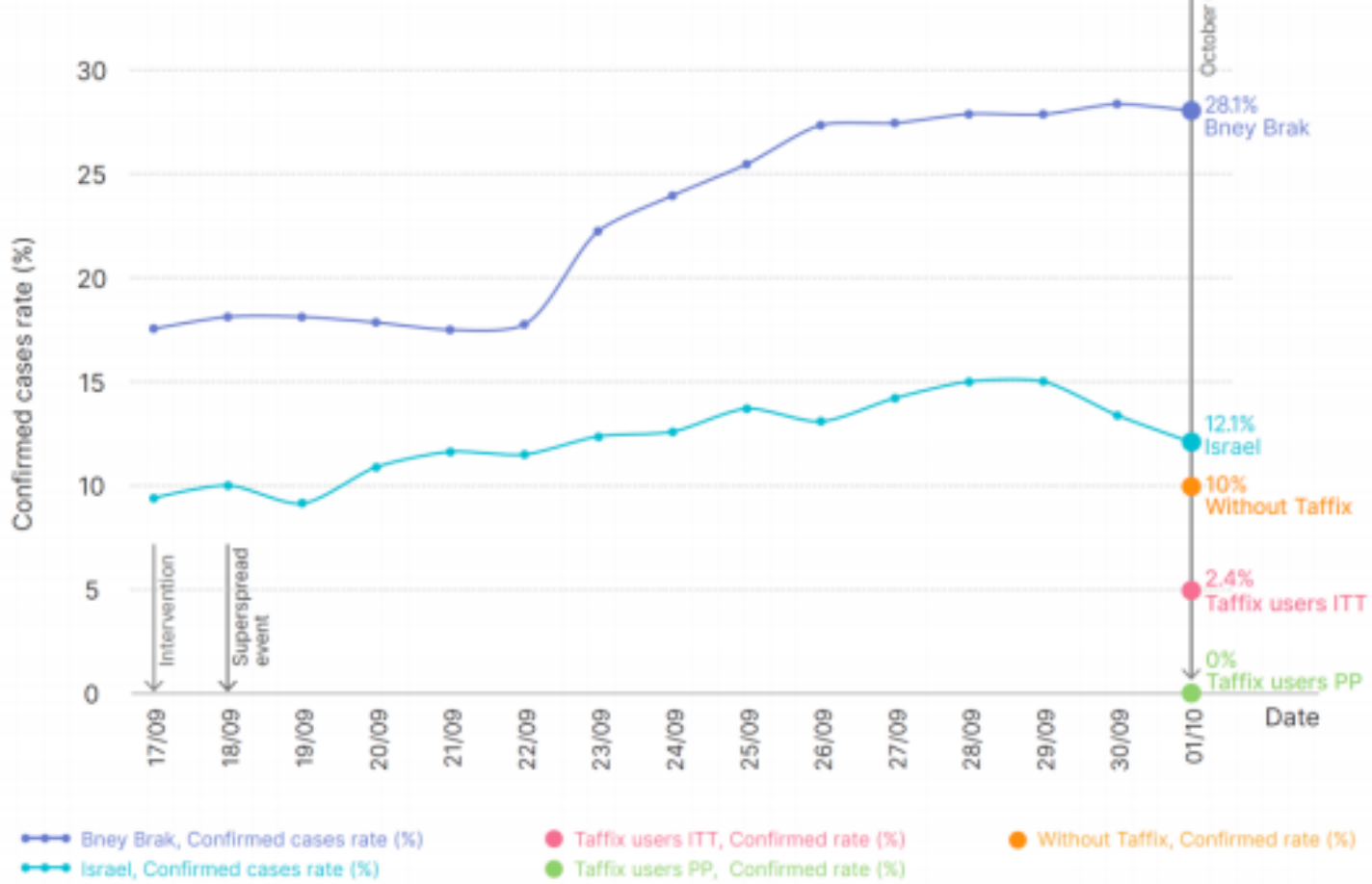
| GMDN Code | Description      | Classification | Registration Number  |
|-----------|------------------|----------------|----------------------|
| 45592     | Nasal air filter | I              | DE/CA09/0760/N18/001 |

The manufacturer has provided mdi Europa with all necessary documentation, together with an appropriate Declaration of Conformity confirming that the medical devices fulfill the essential requirements of either Directive 93/42/EEC as amended by 2007/47/EC or 98/79/EC. A safety officer has been appointed for Germany and therefore is in full compliance with § 31 MPG.

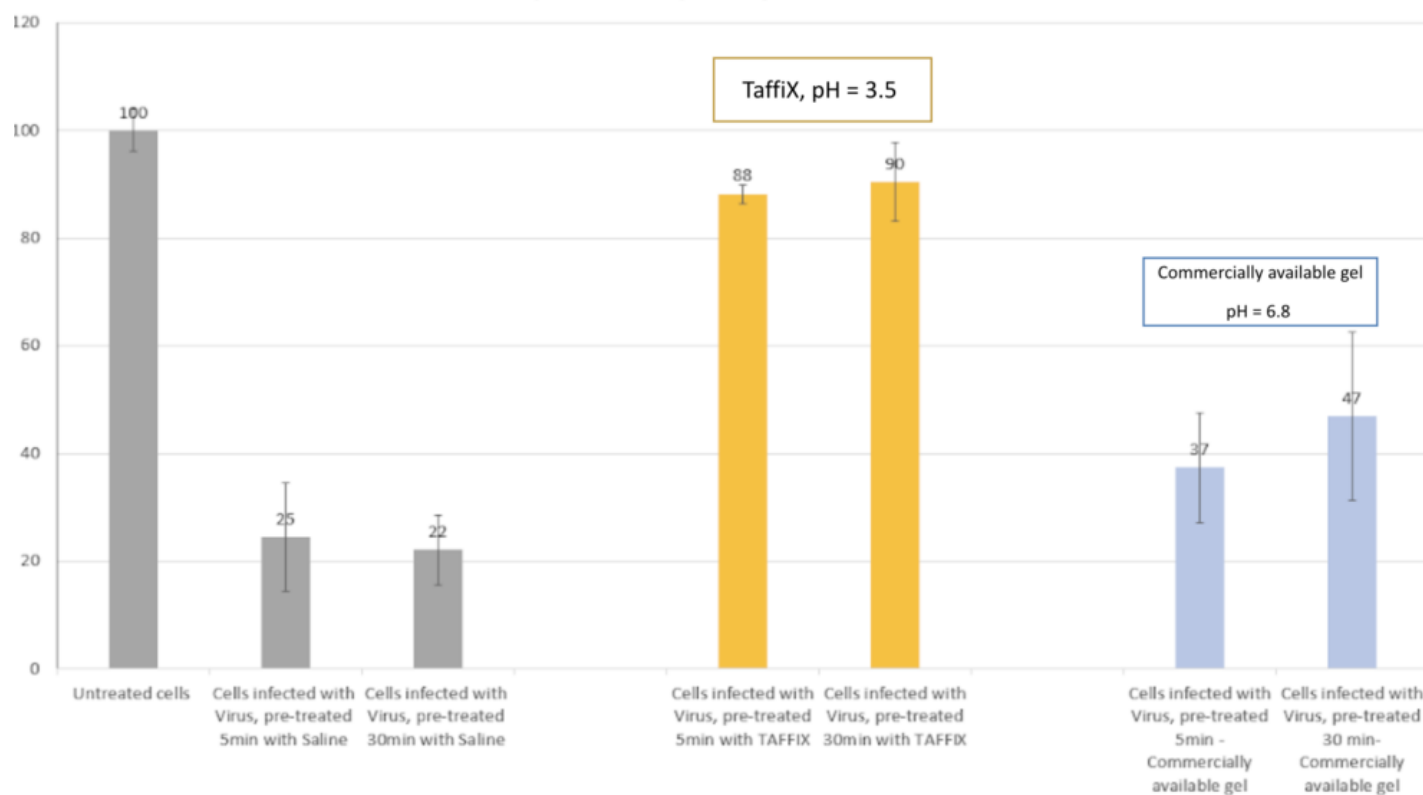
Signed on 08 May 2020

Werner Sander  
President

## COVID-19 rate



## TaffiX prevents respiratory virus infection

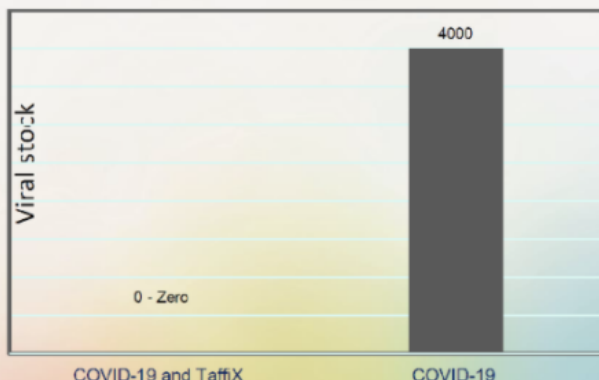


# Taffix completely blocks SARS-CoV-2 (Covid-19) virus cells infection\*

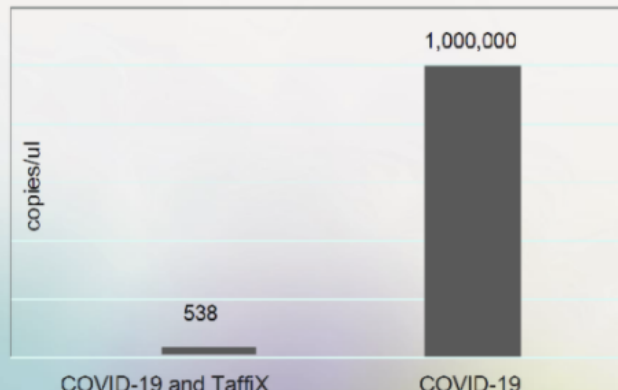
2 different assays were conducted in order to evaluate the efficacy of Taffix against COVID-19



Plaque assay: virus infectivity



Quantification of virus RNA- 99.9% blockage



Ten (10) ul of SARS-CoV-2, Hong Kong/VM20, at a clinical disease state concentration of  $10^6$ , was inoculated on to untreated and Taffix gel-treated filters. Taffix amount was parallel to a clinical dose of 1 puff. The eluting virus solution was tested for RNA level by PCR and for virus infectivity by plaque assay on live cells. The study was performed by Dr. Barbara Mann, Associate Professor, Medicine: Infectious Diseases and International Health, University of Virginia, USA

\*Taffix data on file

COVID-19 = SARS-CoV-2



## Taffix spray agisce contro il Covid-19

Taffix è altamente efficace nel bloccare vari virus respiratori tra cui la SARS-CoV-2 responsabile dell'infezione Covid-19

Il dispositivo Spray Taffix crea una barriera meccanica protettiva delle cavità nasali contro allergeni e virus ed è testato anche contro il SARS-CoV-2 (virus responsabile dell'infezione COVID-19).



Martha Health Care

info@martha-care.com  
www.martha-care.com  
tel. +39 051 0216085

Martha Health Care

Sede legale - Via Fantini 20 40065 Pianoro Nuovo (BO)  
Sede operativa - Via Casadio 31 40050 Argelato (BO)  
P.IVA 03400151209 CF: BSCCHR87L65A944M