

Spray nasale salino per **BAMBINI**

# SINUS **C**

## 20 ml Spray nasale salino per **BAMBINI**

**Composizione:** Acqua deionizzata, Monosodio fosfato diidrato, Disodio fosfato, Tetrasodio EDTA, Cloruro di benalconio, Cloruro di sodio.

**Caratteristiche:** Sinus C è una soluzione salina isotonica con concentrazione e pH fisiologici. Sinus C contiene anche un costituente che inumidisce la mucosa nasale. Sinus C aiuta a pulire il naso del vostro bambino in profondità, ma in modo delicato e lenitivo.

### **Perché pulire il naso dei bambini?**

Il metodo naturale per pulire il naso è soffiarselo. Un naso pulito aiuta ad eliminare i problemi nasali. I bambini e i neonati non sanno soffiarsi il naso. Per questo motivo il loro naso deve essere regolarmente pulito. La modalità migliore per farlo è lavare le narici con una soluzione isotonica salina che diluisce le secrezioni nasali, conservando umide le membrane mucose.

**Impiego e applicazione:** Sinus C è consigliato per i bambini e i neonati. Lo spray va applicato una o due volte in ciascuna narice, per diverse volte al giorno, a seconda dei casi.

Lavare con acqua e sapone dopo ogni utilizzo.

**Conservazione:** Conservare tra i 15-30°C.

Utilizzare entro 12 mesi dall'apertura.

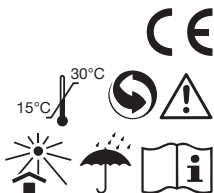
**Confezione:** flacone 20 ml.

In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente con abbondante acqua, anche sotto le palpebre, per almeno 15 minuti. Contattare il medico se l'irritazione persiste.

**REF** 28083 / T1015.428.0002



Turkuaz Sağlık Hizmetleri Medikal Temizlik  
Kimyasal Ürünler Sanayi ve Ticaret A.Ş.  
Yakuplu Mahallesi, Birlik Caddesi, No: 32/1,  
34524 Beylikdüzü / İstanbul / TURKEY



## 20 ml Saline Nasal Spray For Children

**Composition:** Deionized Water, Mono Sodium Phosphate Dihydrate, Di-Sodium Phosphate, Tetrasodium EDTA, BenzAlkonium Chloride, Sodium Chloride.

**Properties:** Sinus C is an isotonic saline solution of physiological concentration and pH. Sinus C also contains a constituent which moistens the nasal mucosa. Sinus C helps you to clean your child's nose in depth in a gentle and soothing manner.

### Why should you clean your Children's nose?

The nature method of cleaning the nose is blowing it. A clean nose helps eliminate nasal problems. Children and infants do not know how to blow their noses. For this reason, your children's nose must be regularly cleaned. The best way of doing so is to wash the nostrils with isotonic saline solution which dilutes the nasal secretions while maintaining the humidity of mucous membranes.

**Usage & Application:** Sinus C is recommended for children, and infants. When you use the Spray, apply it once or twice in each nostril, several times a day, depending on the case.

Wash applicator with soap and water after use.

**Storage:** Store between 15-30°C.

Use within 12 months of opening.

**Packaging:** Nasal Spray Bottle 20 ml.

In case of accidental eye exposure, immediately and thoroughly flush with fresh water, also under eyelids, for at least 15 minutes.

Seek for medical attention if irritation persists.

**REF** 28083 / T1015.428.0002



Turkuaz Sağlık Hizmetleri Medikal Temizlik  
Kimyasal Ürünler Sanayi ve Ticaret A.Ş.  
Yakuplu Mahallesi, Birlik Caddesi, No: 32/1,  
34524 Beylikdüzü / İstanbul / TURKEY



Spray nasal salin pour les **ENFANTS**

# SINUS C

## 20 ml Spray nasal pour enfants

**Composition:** Eau désionisée, Phosphate de sodium monohydraté, Phosphate de diSodium, EDTA tétrasodique, Chlorure de benzalkonium, Chlorure de sodium.

**Propriétés:** Le sinus C est une solution saline isotonique de concentration physiologique et de pH. Sinus C contient également un constituant qui humidifie la muqueuse nasale. Sinus C vous aide à nettoyer le nez de votre enfant en profondeur d'une manière douce et apaisante.

### **Pourquoi doit-on nettoyer le nez des enfants?**

Pour nettoyer le nez, la méthode naturelle est de souffler. Un nez propre aide à éliminer les problèmes nasaux. Les enfants et les nourrissons ne savent pas comment se moucher. Pour cette raison, le nez de vos enfants doit être nettoyé régulièrement. La meilleure façon de le faire est de laver les narines avec une solution saline isotonique qui dilue les sécrétions nasales tout en préservant l'humidité des muqueuses.

**Posologie et application:** Sinus C est spécialement indiqué pour les enfants et les nourrissons. En utilisant ce spray, l'appliquer une fois ou deux dans chaque narine, plusieurs fois par jour, selon le cas.

Laver l'applicateur avec du savon et de l'eau après chaque utilisation.

**Stockage:** Stocker entre 15-30°C.

Utiliser dans les 12 mois suivant l'ouverture.

**Emballage:** Spray nasal, flacon de 20 ml.

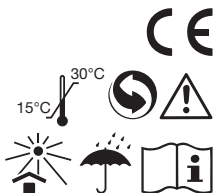
En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement et abondamment à l'eau, y compris sous les paupières, pendant au moins 15 minutes.

Si l'irritation persiste, consulter un médecin.

**REF** 28083 / T1015.428.0002



Turkuaz Sağlık Hizmetleri Medikal Temizlik  
Kimyasal Ürünler Sanayi ve Ticaret A.Ş.  
Yakuplu Mahallesi, Birlik Caddesi, No: 32/1,  
34524 Beylikdüzü / İstanbul / TURKEY



## 20 ml Aerosol nasal para niños

**Composición:** Agua desionizada, fosfato monosódico dihidrato, fosfato disódico, EDTA tetrasódico, cloruro de benzalconio, cloruro de sodio.

**Propiedades:** Sinus C es una solución salina isotónica de concentración fisiológica y pH. Sinus C también contiene un componente que humedece la mucosa nasal. Sinus C le ayuda a limpiar la nariz del niño en profundidad de una manera suave y relajante.

### ¿Por qué debe limpiar la nariz de sus hijos?

La método natural de limpieza de la nariz es soplando. Una nariz limpia ayuda a eliminar problemas nasales. Los niños y los bebés no saben cómo soplar la nariz. Por este motivo, se debe limpiar la nariz de sus hijos regularmente. La mejor manera de hacerlo es lavar las fosas nasales con una solución salina isotónica que diluye las secreciones nasales manteniendo la humedad de las mucosas.

**Uso y aplicación:** Sinus C está recomendado para niños y bebés.

Cuando use el aerosol, aplique una o dos veces en cada fosa nasal, varias veces al día, dependiendo del caso.

Lavar el aplicador con agua y jabón después del uso.

**Almacenamiento:** Almacenar entre 15-30°C.

Usar dentro de los 12 meses después de su apertura.

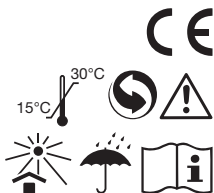
**Embalaje:** Atomizador nasal de 20 ml.












En caso de contacto con los ojos, enjuague inmediatamente con abundante agua, también debajo de los párpados, durante al menos 15 minutos. Si la irritación persiste, consultar a su médico.

**REF** 28083 / T1015.428.0002



Turkuaz Sağlık Hizmetleri Medikal Temizlik  
Kimyasal Ürünler Sanayi ve Ticaret A.Ş.  
Yakuplu Mahallesi, Birlik Caddesi, No: 32/1,  
34524 Beylikdüzü / İstanbul / TURKEY



	Conservare in luogo fresco ed asciutto Keep in a cool, dry place À conserver dans un endroit frais et sec Conservar en un lugar fresco y seco
	Conservare al riparo dalla luce solare Keep away from sunlight À conserver à l'abri de la lumière du soleil Conservar al amparo de la luz solar
	Leggere attentamente le istruzioni per l'uso Please read instructions carefully Lire attentivement la notice Leer atentamente las instrucciones de uso
	Leggere e seguire attentamente le istruzioni per l'uso Read instructions carefully Lire et suivre attentivement la notice Leer y seguir atentamente las instrucciones de uso
	Data di scadenza - Expiration date Date d'échéance - Fecha de caducidad
	Prodotto conforme alle Direttive Europee n. 93/42/CE Product complies with European Directive n. 93/42/EC Ce produit est conforme à la directive européenne n. 93/42/CE Producto conforme a la Directiva Europea nº 93/42/CE
	Codice prodotto - Product code Code produit - Código producto
	Numero di lotto - Lot number Numéro de lot - Número de lote
	Fabbricante - Manufacturer Fabricant - Fabricante
	Conservare tra 15 e 30°C - Store between 15 and 30°C À conserver entre 15 et 30°C - Conservar entre 15 y 30°C
	Data di fabbricazione - Date of manufacture Date de fabrication - Fecha de fabricación