

# MucoClear® 3%

Sterile, Preservative-free, Non-pyrogenic/Stérile, sans agent de conservation, apyrogène

NPN # 80043792

Sodium Chloride Inhalation Solution 3% w/v EP  
Solution de chlorure de sodium pour inhalation à 3% w/v EP

## 20 x 4 ml Unit Dose Vials

**Medicinal Ingredient :** Sodium Chloride 3 % w/v, EP

**Non-Medicinal Ingredient :** Water, USP

**Recommended use or purpose :** For use only under the supervision of a medical doctor as inhalation therapy to assist with mucous clearance in infants (<2years) with viral bronchiolitis

**Recommended dose (Children) :** One 4 mL vial administered via inhalation three times a day (for maximum of 5 days) or as directed by the physician.

**Directions for use :** To be administered by inhalation via a jet nebulizer. To reduce the risk of bronchospasm, co-administration of a bronchodilator is recommended.

**Risk Information :** For professional use only. Use of hypertonic saline solutions as inhalation therapy without prior administration of bronchodilators may result in bronchospasm, sudden constriction of the muscles in the walls of the bronchioles leading to increased difficulty in breathing, wheezing, coughing and shortness of breath. Children diagnosed with asthma, with previous history of wheezing and/or a family history of atopy (parents, siblings or patient has suffered from asthma, allergic rhinitis, atopic dermatitis or any other allergy) may be at an increased risk for experiencing bronchospasm. Not for injection or parenteral administration. May cause minor temporary coughing due to irritation of the air passages.

Keep the product away from children. Follow nebulizer manufacturer's instruction for use of the equipment. Discard any unused portion. Do not use the product after expiry date. Contain no bacteriostatic agents or preservatives.

## 20 dosettes individuelles de 4 ml

**Ingédient médicamenteux :** Chlorure de sodium à 3 % p/v, EP

**Ingédient non médicamenteux :** eau, USP

**Usage recommandé :** Administrer sous surveillance médicale dans le cadre d'une thérapie par inhalation pour favoriser le dégagement du mucus chez les bébés (moins de 2 ans) atteints de bronchiolite virale.

**Dose recommandée (enfants) :** Une dosette de 4 mL administrée par inhalation orale trois fois par jour (pendant un maximum de 5 jours) tel que prescrit par le médecin.

**Mode d'emploi :** Administrer par inhalation à l'aide d'un nébuliseur à jet. Pour éviter l'apparition de bronchospasmes, il est conseillé d'utiliser conjointement avec un bronchodilatateur.

**Mises en garde :** Strictement réservé à un usage professionnel. L'utilisation de solutions salines hypertoniques dans le cadre d'une thérapie par inhalation sans l'administration préalable de bronchodilatateurs peut entraîner l'apparition de bronchospasmes et une contraction soudaine des muscles des parois des bronchioles risquant de causer des sifflements, de la difficulté à respirer, de la toux et de l'essoufflement. Les enfants atteints d'asthme et qui connu des épisodes de respiration sifflante ou qui ont antécédents familiaux d'atopie (parents ou frères et sœurs ayant souffert d'asthme, de rhinite allergique, d'une dermatite atopique ou de toute autre allergie) risquent davantage d'avoir des bronchospasmes. Ne pas injecter ni administrer par voie parentérale. L'administration du produit peut causer une faible toux temporaire causée par une irritation des voies respiratoires. Garder hors de la portée des enfants. Suivre les directives du fabricant en ce qui concerne l'utilisation du matériel. Jeter toute portion de solution non utilisée. Ne pas utiliser après la date de péremption. Ne contient pas d'agent bactériostatique ni d'agent de conservation.