

Physiologica[®] isonasal spray

SAMENSTELLING

Isotone oplossing van zeewater met natuurlijk zeezout. Overeenkomstig met ongeveer 0,9 % NaCl. Zonder bewaarmiddel.

INDICATIES

Physiologica[®] isonasal maakt het reinigen en bevochtigen van de neusholten en de aangrenzende zones van volwassenen, kinderen en zuigelingen mogelijk. Het is een hulpmiddel bij het handhaven of herstellen van het fysiologische evenwicht van de slijmvliezen.

Het is aangewezen in de volgende gevallen:

- dagelijkse hygiëne van de neusslijmvliezen (vervuiling, droge lucht, airco, stof...)
- ter voorkoming van uitdroging
- afvoeren en verdunnen van het neusvocht
- ter stimulatie van het snuiten. Physiologica[®] isonasal mag gedurende een lange periode worden gebruikt (preventief of als dagelijkse hygiëne). In geval van gebruik van een geneesmiddel voor toediening in de neus, dient u Physiologica[®] isonasal voor het andere geneesmiddel te gebruiken, en niet erna.

WERKING

Spray met inert drijfgas (stikstof) voor een zachte en continue microdiffusie. Deze presentatie maakt het reinigen en bevochtigen van de neusholten en de aangrenzende zones mogelijk.

GEBRUIKSINSTRUCTIES

Reinigen/Draineren:

Langdurige verstuiving in elk neusgat (2 à 3 seconden), meerdere keren per dag afhankelijk van de behoefte.

Bevochtigen:

3 tot 6 keer per dag verstuiven in elk neusgat.

Opgelet!

Wanneer Physiologica[®] isonasal door een derde aan zuigelingen, ouderen, bedlegerigen en/of gehandicapten wordt toegediend, is het aanbevolen om de volgende voorzorgsmaatregelen te nemen. Deze presentatie kan gebruikt worden in alle posities en richtingen. Het is aanbevolen om de betrokken persoon op zijn zij te leggen en zijn hoofd lichtjes op te tillen.

VOORZORGSMATREGELEN

- Omwille van hygiënische redenen mag de spuitkop niet door verschillende personen worden gebruikt. De spuitkop na elk gebruik spoelen met proper water.
- Buiten het bereik van kinderen houden.
- Physiologica[®] isonasal mag niet worden gebruikt als de vervaldatum op het doosje is overschreden.
- Houder onder druk. Bewaren beschermd van licht en bij een temperatuur lager dan 50° C.
- Niet gebruiken in het geval van een overgevoeligheid aan zeewater.
- Niet gebruiken indien de flacon beschadigd of geopend is, omwille van het besmettingsrisico.

Laatste herziening van de bijsluiter: Juni 2014

Distributeur:

Laboratoria QUALIPHAR N.V./S.A.

Rijksweg 9

2880 Bornem

Belgium

Fabrikant: Laboratoire ODOST

23 rue du lac

32410 Castéra-Verduzan – France

Gebruik door één patient