

Instrucțiuni de utilizare

QUIXX® acute

Spray nazal cu apă de mare hipertonică pentru îngrijire nazală și decongestionare în mod natural

QUIXX® acute este un spray nazal pentru irigare, non-medicamentos, steril și fără miros, care ajută la ameliorarea congestiei nazale asociată sinuzitei, nasului înfundat, febrei fânului și alergiilor, precum și pentru îngrijirea postoperatorie a nasului. Concentrația de sare 2,6% are un efect osmotic și susține decongestionarea în mod natural a nasului.

QUIXX® acute conține: apă de mare naturală (diluată la 2,6% cu apă purificată)

Ce face QUIXX® acute pentru a vă îmbunătăți respirația

- Oferă un mijloc de curățare și decongestionare a nasului în mod natural.
- Contribuie la ameliorarea congestiei căilor nazale iritate din cauza răcelilor, gripei și alergiilor sau rinitelor alergice.
- Înmoaie mucusul și astfel, permite eliminarea secrețiilor nazale, de exemplu, în răceli și alergii.
- Ameliorează simptomele locale ale infecțiilor căilor respiratorii superioare (ICRS), precum și cele ale rinosinuzitelor acute și cronice.

De asemenea, QUIXX® acute are următoarele avantaje

- Formulă non-medicamentoasă, nu creează dependență, poate fi utilizat pe termen lung
- Flaconul poate fi păstrat în poziție orizontală fără a curge
- Poate fi utilizat până la ultima picătură (nu rămâne nimic în flacon)
- Soluția nazală nu conține gaz propulsor sau conservanți și este sterilă

Cine poate utiliza QUIXX® acute

Adulți, copii cu vârsta peste 3 ani.

De asemenea, QUIXX® acute poate fi utilizat în timpul sarcinii și al alăptării.

Cum se utilizează QUIXX® acute

Respectați întotdeauna instrucțiunile de utilizare a QUIXX® acute. Discutați cu medicul dumneavoastră sau cu farmacistul dacă nu sunteți sigur.

Se recomandă ca produsul să fie utilizat după cum urmează:

Aplicați QUIXX® acute până la de 5 ori pe zi, în cazul în care congestia sau uscăciunea căilor nazale persistă.

1. Curățați nasul de secreții, dacă este cazul.
2. Scoateți capacul aplicatorului.
3. Puteți ține flaconul în orice unghi și introduceți vârful aplicatorului ușor în nară.
4. Înclinați ușor capul spre partea opusă nării în care doriți să pulverizați.
5. Apăsați pulverizatorul timp de 1-2 secunde.
6. Pulverizați pe rând în fiecare nară.
7. După fiecare utilizare, spălați și uscați aplicatorul și puneți la loc capacul.
8. Pentru curățarea nasului, este recomandat să folosiți produsul deasupra unei chiuvete sau a unui vas.

Din motive de igienă și pentru a evita contaminarea încrucișată între utilizatori, flaconul trebuie folosit numai de o singură persoană.



Contraindicații

Hipersensibilitate cunoscută la oricare dintre componentele produsului.

Atenție

Recipient sub presiune: poate exploda dacă este încălzit.

- A se păstra departe de surse de căldură, suprafețe fierbinți, scântei, flăcări și alte surse de aprindere. Fumatul interzis.
- Nu perforați sau ardeți, chiar și după utilizare.
- A se proteja de lumina solară.
- Nu expuneți la temperaturi care depășesc 50°C/122°F.
- A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

Precauții

- Utilizarea acestui dispozitiv de către mai multe persoane poate transmite infecții. Curățați aplicatorul în apă cu săpun și clătiți cu apă caldă după fiecare utilizare.

Dispozitiv medical care nu se eliberează pe bază de prescripție medicală

Perioada de valabilitate

36 luni.

Produsul trebuie utilizat timp de 12 luni de la prima deschidere. Datorită tehnologiei speciale cu valvă bag-on, soluția se menține sterilă până la epuizarea ultimei picături.

Nu utilizați după expirarea perioadei de valabilitate.

Condiții de păstrare

A se păstra la temperaturi între 15°C - 30°C

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

Mărime de ambalaj

100 ml

[Symbol 5.1.1 manufacturer DIN EN ISO 15223-1:2012]

Producător

AURENA LABORATORIES AB, Fjärrviksvägen 22, SE-65350 Karlstad, Suedia

[CE sign] 0413

Distribuitor

Berlin-Chemie AG (Menarini Group), Glienicker Weg 125, 12489 Berlin, Germania

Data revizuirii textului

Februarie 2017

[Symbol 5.2.4 sterile using irradiation DIN EN ISO 15223-1:2012]

[REF 1018-6]

[Ver: YYYY-MM-DD]

[Symbol 5.1.5 LOT DIN EN ISO 15223-1:2012]

[Symbol 5.1.4 sand glass DIN EN ISO 15223-1:2012]

Vezi partea de jos a flaconului/cutiei

[Symbols of language code with each version according to ISO-639-1]