

PROSPECT: INFORMAȚII PENTRU UTILIZATOR

Bromhexin 4 Berlin-Chemie

4mg/5ml soluție orală
Clorhidrat de bromhexină

Citiți cu atenție și în întregime acest prospect înainte de a începe să luați acest medicament, deoarece conține informații importante pentru dumneavoastră.

Luați întotdeauna acest medicament conform indicațiilor din acest prospect sau indicațiilor medicului dumneavoastră sau farmacistului.

- Păstrați acest prospect. S-ar putea să fie necesar să-l recitiți.
- Întrebați farmacistul dacă aveți nevoie de mai multe informații sau recomandări.
- Dacă manifestați orice reacții adverse, adresați-vă medicului dumneavoastră sau farmacistului. Acestea includ orice posibile reacții adverse nementionate în acest prospect. Vezi pct. 4.
- Dacă după 4-5 zile nu vă simțiți mai bine sau vă simțiți mai rău, trebuie să vă adresați unui medic

Ce găsiți în acest prospect

1. Ce este Bromhexin 4 Berlin-Chemie și pentru ce se utilizează.
2. Ce trebuie să știți înainte să luați Bromhexin 4 Berlin-Chemie
3. Cum să luați Bromhexin 4 Berlin-Chemie
4. Reacții adverse posibile
5. Cum se păstrează Bromhexin 4 Berlin-Chemie
6. Conținutul ambalajului și alte informații

1. CE ESTE BROMHEXIN 4 BERLIN-CHEMIE ȘI PENTRU CE SE UTILIZEAZĂ

Bromhexin 4 Berlin-Chemie este un bronhosecretolitic (medicament ce contribuie la lichefierea sputei în afecțiuni ale căilor respiratorii, cu mucus vâscos).

Bromhexin 4 Berlin-Chemie se utilizează ca fluidifiant al secrețiilor bronșice în cursul afecțiunilor bronho-pulmonare acute și cronice cu secreții vâscoase.

2. ÎNAINTE SĂ UTILIZAȚI BROMHEXIN 4 BERLIN-CHEMIE

Nu utilizați Bromhexin 4 Berlin-Chemie:

- Dacă sunteți alergic la clorhidrat de bromhexină sau la oricare dintre celelalte componente ale acestui medicament (enumerare la pct. 6).
- Dacă alăptați.

Atenționări și precauții

Înainte să luați Bromhexin 4 Berlin-Chemie, adresați-vă medicului dumneavoastră sau farmacistului.

Ca urmare a utilizării clorhidratului de bromhexină au fost raportate cazuri de reacții cutanate severe. La apariția erupțiilor pe piele (inclusiv leziuni ale membranelor mucoasei gurii, gâtului, nasului, ochilor, organelor genitale), **imediat** consultați un medic și opriți utilizarea Bromhexin 4 Berlin-Chemie.

Trebuie să luați Bromhexin 4 Berlin-Chemie doar după consultarea medicului:

- Dacă suferiți sau ați suferit în trecut de ulcer gastric sau ulcer duodenal, deoarece Bromhexin 4 Berlin-Chemie poate afecta funcția barierei mucoasei a stomacului și intestinului.
- În cazul unor afecțiuni rare ale bronhiilor însoțite de formarea unei cantități mari de secret bronșic (de exemplu, în caz de dischinezie ciliară primară). Din cauza acumulărilor secretorii, Bromhexin 4 Berlin-Chemie trebuie utilizat numai sub supravegherea medicului.

În caz de dereglare a funcției renale sau afecțiuni hepatice grave (în astfel de cazuri Bromhexin 4 Berlin-Chemie trebuie utilizat în doze reduse sau cu intervale crescute între administrări). În insuficiență renală severă are loc cumulara metaboliților a Bromhexin 4 Berlin-Chemie, formați în ficat. Se recomandă monitorizarea periodică a funcției hepatice, în special în cazul utilizării prelungite.

Copii

Bromhexin 4 Berlin-Chemie se va administra la copiii cu vârsta sub 2 ani numai sub supravegherea medicului.

Bromhexin 4 Berlin-Chemie împreună cu alte medicamente

Spuneți medicului dumneavoastră sau farmacistului dacă luați, ați luat recent sau s-ar putea să luați orice alte medicamente.

Bromhexin 4 Berlin-Chemie se va administra cu precauție concomitent cu remediile antitusive, deoarece este posibilă o acumulare periculoasă a secrețiilor din cauza suprimării reflexului de tuse.

La administrarea concomitentă a remediilor cu acțiune iritantă asupra tractului gastrointestinal e posibilă potențarea reciprocă a acțiunii iritante a Bromhexin 4 Berlin-Chemie asupra mucoasei gastrice.

Sarcina și alăptarea

Dacă sunteți gravidă sau alăptați, credeți că ați putea fi gravidă sau intenționați să rămâneți gravidă, adresați-vă medicului sau farmacistului pentru recomandări înainte de a lua acest medicament. Pîna în prezent nu sunt experiențe privind administrarea acestui medicament în timpul sarcinii la om.

Prin urmare, administrarea Bromhexin 4 Berlin-Chemie în perioada de sarcină e posibilă numai dacă beneficiul scontat pentru mamă justifică riscul potențial pentru făt și nu este recomandată în primele trei luni de sarcină.

Bromhexina trece în laptele matern. Prin urmare, administrarea Bromhexin 4 Berlin-Chemie este contraindicată în perioada de alăptare.

Conducerea vehiculelor și folosirea utilajelor

Bromhexin 4 Berlin-Chemie nu are nicio influență sau are influență neglijabilă asupra capacității de a conduce vehicule sau de a folosi utilaje.

Bromhexin 4 Berlin-Chemie conține acid benzoic și maltitol

Acest medicament conține 5 mg acid benzoic în fiecare linguriță dozatoare.

Acidul benzoic poate crește riscul de producere a icterului (îngălbenirea pielii și a ochilor) la nou-născuți (până la 4 săptămâni). Acest medicament conține maltitol. Dacă medicul dumneavoastră v-a spus că aveți intoleranță la unele zaharuri, adresați-vă medicului dumneavoastră înainte de a lua acest medicament. Maltitolul poate avea un efect laxativ ușor. Valoarea calorică a maltitolului este de 2,3 kcal/g.

3. CUM SĂ LUAȚI BROMHEXIN 4 BERLIN-CHEMIE

Luăți întotdeauna Bromhexin 4 Berlin-Chemie exact așa cum este descris în acest prospect sau așa cum v-a spus medicul dumneavoastră sau farmacistul. Discutați cu medicul dumneavoastră sau cu farmacistul dacă nu sunteți sigur.

Dozare

Doza recomandată este detaliată în tabelul de mai jos:

Pacient	Dozaj
Adulți și adolescenți peste 14 ani	câte 2-4 lingurițe dozatoare de 3 ori pe zi (ce corespunde cu 24-48 mg clorhidrat de bromhexină pe zi).
Copii și adolescenți cu vârsta cuprinsă între 6 și 14 ani, precum și pacienți cu masa corpului sub 50 kg	câte 2 lingurițe dozatoare de 3 ori pe zi (ce corespunde cu 24 mg clorhidrat de bromhexină pe zi).
Copii cu vârsta sub 6 ani	câte 1 linguriță dozatoare de 3 ori pe zi (ce corespunde cu 12 mg clorhidrat de bromhexină pe zi).

În tulburări ale funcției renale sau în afecțiuni hepatice severe, acest medicament trebuie utilizat în doze reduse sau cu intervale crescute între administrări. Consultați în acest caz medicul dumneavoastră.

Mod de administrare

Soluție pentru administrare orală.

Ambalajul conține o linguriță de dozare cu o capacitate de 5 ml. Dozați medicamentul Bromhexin 4 Berlin-Chemie cu ajutorul linguriței de dozare.

Notă: Se recomandă de consumat cu o cantitate suficientă de lichid.

Durata utilizării

Durata tratamentului se determină individual în funcție de indicații și evoluția bolii și este stabilită de către medic.

Trebuie să vă adresați medicului dacă simptomele dumneavoastră se intensifică sau în caz de lipsă a efectului timp de 4-5 zile.

Spuneți medicului dumneavoastră sau farmacistului dacă credeți că efectul tratamentului cu Bromhexin 4 Berlin-Chemie este prea puternic sau prea slab.

Dacă luați mai mult Bromhexin 4 Berlin-Chemie decât trebuie

În caz de supradozaj, pe lângă reacțiile adverse obișnuite alte manifestări, de regulă, sunt puțin probabile.

În caz de supradozaj este necesară supravegherea funcției circulatorii și tratament simptomatic.

În cazul în care un copil a înghițit o cantitate mare de Bromhexin 4 Berlin-Chemie, consultați imediat un medic.

Dacă uitați să luați Bromhexin 4 Berlin-Chemie

Nu luați o doză dublă pentru a compensa doza uitată. Dacă ați uitat să luați Bromhexin 4 Berlin-Chemie sau ați luat prea puțin, luați următoarea doză de Bromhexin 4 Berlin-Chemie așa cum este descris în ghidul dozelor.

4. REACȚII ADVERSE POSIBILE

Ca toate medicamentele, Bromhexin 4 Berlin-Chemie poate provoca reacții adverse, cu toate că nu apar la toate persoanele.

Dacă ați observat apariția unor reacții adverse enumerate mai jos, nu mai luați Bromhexin 4 Berlin-Chemie și consultați imediat un medic, dacă este posibil.

Reacții adverse mai puțin frecvente (pot afecta până la 1 din 100 de persoane):

- febră
- greață, dureri în abdomen, vărsături, diaree.

Reacții adverse rare (pot afecta până la 1 din 1 000 de persoane):

- reacții de hipersensibilitate (de exemplu, dificultăți de respirație)
- erupții cutanate, urticarie

Cu frecvență necunoscută (care nu poate fi estimată din datele disponibile):

- reacții anafilactice, inclusiv șoc anafilactic, angioedem (umflarea rapidă a pielii, țesutului subcutanat, mucoaselor și țesutului submucos), mâncărime ale pielii.
 - reacții severe ale pielii (inclusiv eritem multiform, sindrom Stevens-Johnson/necroză epidermică toxică și pustuloză generalizată acută exantematoasă.

La primele semne de reacții de hipersensibilitate, precum și la apariția de modificări neobișnuite ale pielii și mucoaselor, întrerupeți administrarea medicamentului Bromhexin 4 Berlin-Chemie. În acest caz, consultați imediat un medic.

Raportarea reacțiilor adverse

Dacă manifestați orice reacții adverse, adresați-vă medicului dumneavoastră, farmacistului sau asistentei medicale. Acestea includ orice posibile reacții adverse nemenționate în acest prospect. De asemenea, puteți raporta reacțiile adverse direct prin intermediul sistemului național de raportare, ale cărui detalii sunt publicate pe web-site-ul Agenției Medicamentului și Dispozitivelor Medicale: www.amdm.gov.md sau e-mail: farmacovigilenta@amdm.gov.md

Raportând reacțiile adverse, puteți contribui la furnizarea de informații suplimentare privind siguranța acestui medicament.

5. CUM SE PĂSTREAZĂ BROMHEXIN 4 BERLIN-CHEMIE

Nu lăsați acest medicament la vederea și îndemâna copiilor.

Nu utilizați Bromhexin 4 Berlin-Chemie după data de expirare înscrisă pe etichetă și pe cutia de carton „după EXP”.. Data de expirare se referă la ultima zi a lunii respective.

Condiții de păstrare

Nu necesită condiții speciale de păstrare.

Notă cu privire la termenul de valabilitate după deschidere

Termen de valabilitate după prima deschidere: 6 luni.

Nu aruncați niciun medicament pe calea apei sau a reziduurilor menajere. Întrebați farmacistul cum să aruncați medicamentele pe care nu le mai folosiți. Aceste măsuri vor ajuta la protejarea mediului.

6. CONȚINUTUL AMBALAJULUI ȘI ALTE INFORMAȚII

Ce conține Bromhexin 4 Berlin-Chemie

Substanța activă este clorhidrat de bromhexină.

Fiecare linguriță dozatoare (5 ml) de soluție Bromhexin 4 Berlin-Chemie conține 4 mg clorhidrat de bromhexină.

Celelalte componente sunt: maltitol (E965), acid benzoic (E210), pulbere cu aromă de caise, acid citric anhidru, apă purificată..

Cum arată Bromhexin 4 Berlin-Chemie și conținutul ambalajului

Lichid transparent, incolor, ușor vâscos într-o sticlă de culoare închisă, cu închidere din plastic echipat cu protecție împotriva deschiderii de către copii și o linguriță dozatoare.

Lingurița dozatoare este fabricată din polipropilenă și are linii de gradare pentru 1,25 ml (¼), 2,5 ml (½) și 5 ml (marginea lingurii).

Ambalaj original a câte 60 ml soluție

Deținătorul certificatului de înregistrare și fabricantul

Deținătorul certificatului de înregistrare

BERLIN-CHEMIE AG
Glienicke Weg 125
D-12489 Berlin,
Germania

Fabricantul

BERLIN-CHEMIE AG
Glienicke Weg 125
12489 Berlin,
Germania

Acest prospect a fost revizuit în Octombrie 2025

Informații detaliate privind acest medicament sunt disponibile pe site-ul Agenției Medicamentului și Dispozitivelor Medicale (AMDM) <http://nomenclator.amdm.gov.md/>