

Beclometason/Formoterol AL 100 Mikrogramm/6 Mikrogramm pro Inhalation Druckgasinhalation, Lösung

Beclometason/Formoterol AL 200 Mikrogramm/6 Mikrogramm pro Inhalation Druckgasinhalation, Lösung

Wirkstoffe: Beclometasondipropionat / Formoterolfumarat-Dihydrat.

Zus.: 1 Sprühstoß (abgeg. v. Ventil) enth.: 100/200 Mikrogramm Beclometasondipropionat u. 6 Mikrogramm Formoterolfumarat-Dihydrat. Dies entspricht e. über das Mundstück abgegeb. Menge v. 84,6/177,7 Mikrogramm Beclometasondipropionat u. 5,0/5,1 Mikrogramm Formoterolfumarat-Dihydrat. **Sonst. Bestandt.:** Norfluran (HFA-134a), Ethanol, Salzsäure 0,021% bzw. 0,024%.

Anw.: Anw. b. Erw.; Asthma: Regelmäß. Behandl. v. Asthma, b. d. d. Anw. e. Kombin.produkts (v. inhalat. Kortikosteroid u. langwirks. Beta-2-Agon.) angemessen ist: b. Pat., d. m. inhalat. Kortikosteroiden u. inhalat. schnellwirks. Beta-2-Agon. z. bedarfsweisen Inhalat. nicht ausreich. eingestellt sind oder b. Pat., d. m. inhalat. Kortikosteroiden u. langwirks. Beta-2-Agon. i. Kombin. bereits ausreich. eingestellt sind; Zus. f. -100 Mikrogramm/6 Mikrogramm: COPD: Symptom. Behandl. v. Pat. m. schwerer COPD (FEV₁ <50% d. Normwerts) u. wiederholten Exazerbat. i. d. Vergangenh., d. trotz regelmäß. Ther. m. langwirks. Bronchodilat. erhebl. Sympt. aufweisen.

Gegenanz.: Überempf. gg. d. Wirkst. od. e. d. sonst. Bestandt.

Schwangersch./Stillz.: Nur nach sorgfält. Nutzen-Risiko-Abwäg.

NW: Pharyngitis, orale Candidose/Candidamykose, Pneumonie, Influenza, orale Pilzinfekt., Candidose (oropharyng., ösophag., vulvovagin.), Gastroenteritis, Sinusitis, Rhinitis, Granulozyto-, Thrombozytopenie, allerg. Dermatitis; Überempf.reakt. einschl. Ausschlag, Urtik., Prur., Erythema u. Öd. an Lippen, Gesicht, Augen u. Pharynx; Nebennierenrindensuppress., Hypokaliämie, Hyperglykämie, Ruhelosigk., psychomotor. Hyperaktiv., Schlafstör., Angstzustände, Depress., Aggressiv., Verhaltensänd., Kopfschm., Tremor, Schwindel, Glaukom, Katarakt, verschwomm. Sehen, Otosalpingitis, Herzklopfen, Verläng. d. QTc-Intervalls, EKG-Veränd., Tachykardie, -arrhythmie, Vorhofflimmern, ventrik. Extrasystolen, Ang. pect., Hyperämie, Flush (Gesichtsröt.), Dysphonie, Husten, produkt. Husten, Rachenreiz., Asthma-Anfall, Rachenröt., paradoxaer Bronchospasmus, Dyspnoe, Asthma-Exazerb., Diarrhö, Mundtrockenh., Dyspepsie, Dysphagie, Brennen d. Lippen, Übelk., Geschmacksstör., Prur., Ausschlag, Hyperhidrose, Urtik., Angioöd., Muskelkrämpfe, Myalgie, Wachstumsverzög. b. Kdr. u. Jugendl., Nephritis, periph. Öd., Erhöh. v. C-reakt. Protein, Erhöh. d. Thrombozytenzahl, Erhöh. v. freien Fettsäuren, Insulin u. Ketonkörpern i. Blut,

Abnahme d. Kortisols i. Blut; erhöhter, erniedr. Blutdruck; Abnahme d. Knochendichte, Muskelpasmen.

Warnhinw.: Enth. fluorierte Treibhausgase u. 7 bzw. 9 mg Alkohol (Ethanol) pro Sprühstoß. Das Behältnis enth. e. unter Druck steh. Flüssigk. Lagerungshinw. beachten!

Angaben gekürzt – weitere Einzelheiten entnehmen Sie bitte d. Fach- bzw. Gebrauchsinformation. Verschreibungspflichtig.

ALIUD PHARMA GmbH, Postfach 1380, 89146 Laichingen

Stand: März 2025