## PFLICHTANGABEN NACH §4 HWG - FACHWERBUNG

Latano-Q comp. 50 Mikrogramm/ml + 5 mg/ml Augentropfen

Latano-Q comp. 50 Mikrogramm/ml + 5 mg/ml Augentropfen. Zusammensetzung: 1 ml Augentropfen enthält 50 µg Latanoprost und 6,8 mg Timololmaleat, entspr. 5 mg Timolol. Sonstige Bestandteile: Benzalkoniumchlorid, Natriumchlorid, Natriumdihydrogenphosphat-Dihydrat, Natriummonohydrogenphosphat-Dodecahydrat, gereinigtes Wasser. Senkung des erhöhten Augeninnendrucks Anwendungsgebiet: Zur (IOD) Offenwinkelglaukom u. bei okulärer Hypertension, bei denen als Augentropfen angewendete Betablocker oder Prostaglandin-Analoga nicht ausreichend wirksam sind. Gegenanzeigen: Überempfindl. gg. die Wirkstoffe, Betablocker oder sonst. Bestandteile. Schwere Atemwegsprobleme, wie z.B. Asthma, schwere chron. obstruktive Bronchitis. Bestimmte Herzkrankheiten, z.B. Sinusbradykardie, AV-Block, manifeste Herzinsuffizienz, kardiogener Schock. Nebenwirkungen: Sehr häufig. Veränd. der Augenfarbe. Häufig. Augenreizung od. schmerzen. Gelegentlich: Kopfschmerzen, Augenrötung, Konjunktivitis, verschwommenes Sehen, tränende Augen, Augenlidentzündung, Reizung od. Schädigung der Augenoberfläche, Übelkeit, Erbrechen, Hautausschlag, Pruritus. Sehr selten: Trübung der Hornhaut bei ausgeprägten Hornhautdefekten. Andere NW unter Latanoprost. virale Augeninfektion verursacht durch HSV, Symptome einer allerg, Reaktion, Depression, Gedächtnisverlust, Abnahme der Libido, Schlaflosigkeit, Albträume, Schwindel, Hautkribbeln od. Taubheitsgefühl, Durchblutungsstör. des Gehirns, Verschlechterung der Symptome einer Muskelschwäche, Synkope, Veränd. der Wimpern und Flaumhaare, fehlgerichtete Augenwimpern, Schwellungen rund um das Auge, Iritis/Uveitis, Makulaödem, Keratitis, trockene Augen, Hornhautödeme und -erosionen, Iriszyste, Photophobie, Vertiefung der Lidfalte, Tinnitus, Verschl. einer Angina pectoris, Palpitationen, Asthma und Verschl. davon, Kurzatmigkeit, Dunkelfärbung der Haut um die Augen, Muskel- od. Gelenk- od. Brustschmerzen. Andere NW unter Timolol: Generalisierte allerg. Reaktionen, niedriger Blutzuckerspiegel, Schlaflosigkeit, Depression, Albträume, Gedächtnisverlust, Halluzination, Schwindel, Ohnmacht, Schlaganfall, vermind. Blutversorgung des Gehirns, Zunahme der Beschw. einer Myasthenia gravis, Benommenheit, Kribbeln, Kopfschmerzen, Symptome einer Augenstörung, Entzündung der Augenhornhaut, Entzündung des Augenlids, verschwommenes Sehen, Ablösung der blutgefäßreichen Schicht unter der Netzhaut nach filtrierender Operation, vermind. Empfindl. der Augenhornhaut, trockenes Auge, Erosion der Augenhornhaut, herabhängendes ob. Augenlid, Doppeltsehen, Tinnitus, langsamer Herzschlag, Brustschmerzen, Palpitationen, Ödeme, Veränd. im Rhythmus od. Geschwindigkeit des Herzschlags, Herzinsuffizienz, Herzinfarkt, Herzversagen, Hypotonie, Raynaud-Syndrom, kalte Hände u. Füße, Verengung der Luftgefäße i.d. Lunge, Atembeschwerden, Husten, Störung d. Geschmacksinns, Übelkeit, Verdauungsstör., Durchfall, trockener Mund, Bauchschmerzen, Erbrechen, Haarausfall, psoriasiformer Hautausschlag oder Verschlim. einer Psoriasis, Hautausschlag, Muskelkater, Störung der Sexualfunktion, Abnahme der Libido, Muskelschwäche/Müdigkeit. Warnhinweise: Enthält Benzalkoniumchlorid und Phosphate. Abgabestatus: Verschreibungspflichtig. Stand: Juni 2023. Zul.-inh.: Juta Pharma GmbH, Gutenbergstr. 13, D-24941 Flensburg.