

English	French
<p>PrMINIMS® PREDNISOLONE SODIUM PHOSPHATE Prednisolone Sodium Phosphate Ophthalmic Solution, USP</p> <p>CORTICOSTEROID</p> <p>PRESCRIBING INFORMATION</p> <p>PRESENTATION Single dose clear, colorless, sterile eye drops, available as 0.5% w/v solution. Contains no preservative.</p> <p>ACTION MINIMS PREDNISOLONE SODIUM PHOSPHATE exerts its effect on the anterior segment of the eye by inhibition of inflammatory response to inciting agents of mechanical, chemical or immunological nature.</p> <p>INDICATIONS Single use of MINIMS PREDNISOLONE SODIUM PHOSPHATE is indicated in the following noninfectious inflammatory allergic conditions: allergic, non-purulent catarrhal, and vernal conjunctivitis; acute iritis; catarrhal corneal ulcer, cornea injuries; non-purulent blepharitis; nonspecific superficial keratitis; non-purulent phlyctenular kerato-conjunctivitis. During the course of therapy, if the inflammatory reaction does not respond within a reasonable period, institute other forms of therapy.</p> <p>CONTRADICATIONS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Viral disease of the cornea and conjunctiva; tuberculosis of the eye; fungal disease of the eye; acute purulent untreated infections of the eye, which like other diseases caused by micro-organisms, may be masked or enhanced by the presence of the steroid. • Herpes simplex, varicella and vaccinia. • Hypersensitivity to any of the components of the medication. <p>WARNINGS The use of corticosteroid ophthalmic drops during pregnancy or in infants should be avoided.</p> <p>PRECAUTIONS Fungal infection must be suspected in any persistent corneal ulceration where a steroid has been used or is in use. Increased intraocular pressure may develop following extended ophthalmic use of corticosteroid. Since increased intraocular pressure can lead to loss of vision, ophthalmic administration should be used only under adequate tonometric supervision in patients known to have glaucoma or have family history of glaucoma.</p> <p>As with adrenal corticosteroids, prednisolone sodium phosphate may mask, activate or enhance infection. If there is a possibility of infection, supplemental therapy</p>	<p>PrMINIMS^{MD} PHOSPHATE SODIQUE DE PREDNISOLONE Solution ophthalmique de phosphate sodique de prednisolone, USP</p> <p>CORTICOSTÉROÏDE</p> <p>RENSEIGNEMENTS POSOLOGIQUES</p> <p>PRESÉNTATION Collyres stériles, incolores et transparents à dose unique en concentration de 0,5% p/v, ne contenant pas d'agent de conservation.</p> <p>ACTION MINIMS PHOSPHATE SODIQUE DE PREDNISOLONE agit sur la chambre antérieure de l'œil, inhibant les réactions inflammatoires d'origine mécanique, chimique ou immunologique.</p> <p>INDICATIONS L'emploi de MINIMS PHOSPHATE SODIQUE DE PREDNISOLONE à usage unique est indiqué dans les inflammations allergiques non infectieuses suivantes : conjonctivite allergique, catarrhe non purulente ou printanière, iritis aigue, ulcère marginal de la cornée ; lésions cornéennes, blépharite non purulente ; kératite superficielle non spécifique, kérato-conjonctivite phlycténulaire non purulente. Si l'inflammation ne cède pas au traitement dans un délai raisonnable, instituer un autre traitement.</p> <p>CONTRE-INDICATIONS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Affections virales de la cornée et de la conjonctive ; tuberculose oculaire; affections fongiques de l'œil, infections aigues et purulentes de l'œil non traitées qui, à l'instar d'autres infections causées par des microorganismes, peuvent être masquées ou aggravées par un corticostéroïde; • Herpès simplex, varicelle et vaccine; • Hypersensibilité à tout composant du médicament. <p>MISE EN GARDE L'emploi de solution ophtalmique à base de corticostéroïdes est déconseillé chez la femme enceinte et le nourrisson.</p> <p>PRÉCAUTIONS On soupçonnera une infection fongique lorsqu'un ulcère cornéen est rebelle aux stéroïdes. L'emploi prolongé de corticostéroïdes ophtalmiques risque d'augmenter la tension intraoculaire. Celle-ci pouvant entraîner une perte de vision, l'emploi d'un tel collyre nécessite des examens tonométriques fréquents chez les personnes souffrant de glaucome ou présentant des antécédents familiaux de glaucome. À l'instar des autres corticostéroïdes, le phosphate sodique de prednisolone peut masquer, activer ou aggraver une infection. S'il y a risque d'infection, on considérera l'appoint d'un</p>

English	French
<p>with suitable antibiotic agents should be considered. If the infection does not respond promptly, the corticosteroid should be discontinued until the infection has been adequately controlled by other measures. Patients should be advised to inform their physicians of any prior use of corticosteroids.</p>	<p>antibiotique approprié. Si l'infection ne cède pas rapidement au traitement, interrompre la corticothérapie jusqu'à ce que l'infection soit complètement maîtrisée. les malades ayant déjà pris des corticostéroïdes devraient en prévenir leur médecin.</p>
<p>ADVERSE REACTIONS</p>	<p>RÉACTIONS INDÉSIRABLES</p>
<p>Extended ophthalmic use of corticosteroid drugs may cause an increased intraocular pressure in certain individuals and in those diseases causing a thinning of the cornea, perforation has been known to occur.</p>	<p>L'emploi prolongé de corticostéroïdes ophtalmiques risque d'augmenter la tension intraoculaire chez certaines personnes; on a déjà signalé des perforations dans des affections causant un amincissement de la cornée.</p>
<p>The appearance of ocular herpes simplex has been reported in patients taking corticosteroid systemically or locally in the eye for other conditions.</p>	<p>On a signalé l'apparition d'un herpès oculaire chez des malades prenant des corticostéroïdes par voie générale ou sous forme de collyre pour d'autres affections. On a signalé des cataractes sous-capsulaires postérieures, ainsi que des cas de glaucome avec lésions du nerf optique consécutifs à l'emploi de corticostéroïdes. On a signalé de rares cas d'apparition de phlyctènes associés à l'administration de stéroïdes topiques consécutive à des opérations de la cataracte.</p>
<p>Posterior sub-capsular cataracts, glaucoma with optic nerve damage have been reported following the use of corticosteroids. Rarely, filtering blebs have been reported when topical steroids have been used following cataract surgery. Stinging and burning of the eye have been reported.</p>	<p>Des picotements et des sensations de brûlure oculaire ont été signalés.</p>
<p>DOSAGE AND ADMINISTRATION</p>	<p>POSOLOGIE</p>
<p>ADULT DOSAGE: One or two drops to be instilled into the conjunctival sac. Frequency and duration of the therapy will vary according to the therapeutic response.</p>	<p>ADULTES : Une ou deux gouttes dans le sac conjonctival. La fréquence et la durée du traitement varient selon la réaction du malade.</p>
<p>CHILDREN DOSAGE: At the discretion of the physician.</p>	<p>ENFANTS : À la discrétion du médecin.</p>
<p>STORAGE</p>	<p>CONSERVATION</p>
<p>Store between 8-25°C. Do not freeze. Protect from light.</p>	<p>A conserver entre 8 et 25 °C. Ne pas congeler. Craindre la lumière vive.</p>
<p>AVAILABILITY</p>	<p>CONDITIONNEMENT</p>
<p>Cartons of 20 units, each unit containing approximately 0.5 ml of solution.</p>	<p>Boites de 20 unités, contenant chacune approximativement 0,5 mL de solution.</p>
<p>INCOMPATIBILITIES</p>	<p>INCOMPATIBILITÉ</p>
<p>Nonrelevant.</p>	<p>Aucune incompatibilité pertinente.</p>
<p>Bausch & Lomb Incorporated, Rochester, NY 14609</p>	<p>Bausch & Lomb Incorporated, Rochester, NY 14609</p>
<p>Importer / Distributor :</p>	<p>Importateur / Distributeur :</p>
<p>Bausch + Lomb Corporation, Vaughan, Ontario, L4K 4B4 www.bausch.ca</p>	<p>Bausch + Lomb Corporation, Vaughan, Ontario, L4K 4B4 www.bausch.ca</p>
<p>MINIMS is a trademark of Bausch & Lomb Incorporated or its affiliates.</p>	<p>MINIMS est une marque de Bausch & Lomb Incorporated ou de ses sociétés affiliées.</p>
<p>© 2022 Bausch & Lomb Incorporated or its affiliates</p>	<p>© 2022 Bausch & Lomb Incorporated or its affiliates</p>