Retears Liquigel

Carboxymethylcellulose Sodium USP 19 Sterile Lubricant Eve Drops

DESCRIPTION

Retears[™] Liquigel is a preparation of sterile Lubricating Eye Drops containing Carboxymethylcellulose Sodium which provides soothing relief for dry, irritated eyes with a formula that resembles your body's own tears. Retears™ Liquigel contains a unique, mild, non-sensitizing preservative that, when used, ultimately changes into components of natural tears (sodium chloride + water). Use **Retears™ Liquigel** for long lasting relief of your dry, irritated eyes as often as needed.

COMPOSITION

Each mL **Retears™ Liquigel** contains Carboxymethylcellulose Sodium USP 10 mg as active ingredient

Preservative: Stabilized Oxychloro Complex 0.075 mg.

For temporary relief of burning, irritation, and discomfort due to dryness of the eye or due to exposure to wind or sun. Also may be used as a protectant against further

DOSAGE AND ADMINISTRATION

Instill 1 or 2 drops in the affected eye(s) as needed. If irritation persists or increases, discontinue use and consult your doctor. Concomitant ocular medications should be administered at least 5 minutes apart from the instillation of Retears™ Liquigel to avoid washout effects.

Retears[™] Liquigel is contraindicated in patients with hypersensitivity to Carboxymethylcellulose or any ingredients in this product.

WARNINGS AND PRECAUTIONS

To avoid contamination or possible eye injury, do not touch tip of the container to any surface and avoid contact with the eye. Re-cap after using. If you experience eye pain, changes in vision, continued redness or irritation of the eye, or if the condition worsens, discontinue use and consult a doctor. If solution changes color or becomes cloudy, do not use. Do not use if packaging shows evidence of tampering. Use before the expiration date marked on the container.

When used as directed, no significant side effects are anticipated. Ocular irritation and allergic reactions have been reported occasionally.

DRUG INTERACTIONS

USE IN SPECIAL POPULATION

Pregnancy
There are no specific study data on the use of Carboxymethylcellulose Sodium Ophthalmic Solution during pregnancy in humans; however, nonclinical studies with Carboxymethylcellulose have not demonstrated any harmful effects in pregnancy.

Carboxymethylcellulose Sodium Ophthalmic Solution has also not been studied in breast-feeding women; however, Carboxymethylcellulose is not expected to be systemically absorbed; therefore, it would not be expected to be excreted in human breast milk

Safety and effectiveness have not been demonstrated with Carboxymethylcellulose Sodium Ophthalmic Solution in pediatric patients

Geriatric use

No overall differences in safety or effectiveness have been observed between elderly and other adult patients.

Effects on ability to Drive and use Machines

Retears™ Liquigel may cause transient blurring of vision which may impair the ability to drive or operate machines. The patients should wait until their vision has cleared before driving or using machinery.

Since Carboxymethylcellulose Sodium is pharmacologically inert and not absorbed systemically, systemic intoxication from topical overdose is not expected from ocular administration of **Retears™ Liquigel**. Additionally, no adverse side effects are expected should accidental systemic overdose occur

PHARMACEUTICAL PRECAUTION

Do not store above 25 °C temperature. Keep away from light and wet place. Keep out of the reach of children. Discard one month after opening.

Retears™ Liquigel Ophthalmic Solution: Teal green LDPE dropper bottle containing 10 mL sterile Ophthalmic Solution. Each mL contains Carboxymethylcellulose Sodium USP 10 mg.

SK+F

ESKAYEF PHARMACEUTICALS LTD.

TONGI, GAZIPUR, BANGI ADESI TM TRADEMARK PM09383 V02



জীবাণুমুক্ত লুব্রিকেন্ট চোখের ড্রপস্

বিষয়ার্শ লিকুইজেল একটি জীবাণুমুক্ত পুব্রিকেটিং চোখের ড্রপস্ যাতে আছে কার্বোক্সিমিথাইলসেলুলোজ সোডিয়াম যা শরীরের নিজস্ব চোখের অঞ্চ সদৃশ উপাদানে তৈরি হওয়ায় চোখের ৩ঞ্চতা, চোখ জ্বালাপোড়া থেকে প্রশান্তিদায়ক উপশম প্রদান করে । বিটিয়ার্সা হওয়ার চোমের ওকাচ, চোম স্থানাশোড়া বেফে প্রশাস্তারণ প্রশাস থকা । য়াচয়াপ পি**কৃইজেল** এ আছে একটি গুরুলনীয় , মুদু, অসংবেদনশীল প্রিজারভেটিত যা চোমে পৌছা মাত্র প্রাকৃতিক অঞ্চর উপাদানে (সোডিয়াম ক্রোরাইড + পানি) পরিবর্তিত হয়। আপনার চোমের ওক্কতা, জ্বালাপোড়া থেকে দীর্মস্থায়ী উপশমের জন্য রি**টিয়াস[™] লিকুইজেল** ব্যবহার করুন যতবার প্রয়োজন ততবার।

প্রতি মি. লি. **রিটিয়ার্স™ লিকুইজেল** এ সক্রিয় উপাদান হিসাবে আছে কার্বোক্সিমিখাইলসেলুলোজ সোডিয়াম ইউ. এস. পি. ১০ মি. গ্রা.। প্রিজারভেটিভ: স্ট্যাবিলাইজড অক্সিক্লোরো কমপ্লেক্স ০.০৭৫ মি. গ্রা.।

তোধের ওক্ষতা অথবা বাতাস বা সূর্যের তাপের সংস্পর্শে আসার কারণে চোথের জ্বালা, জ্বালাপোড়া, এবং অসম্ভির সাময়িক উপশ্মের জন্য। এছাড়াও পরবর্তীতে চোথের জ্বালাপোড়ার প্রতিরোধক হিসাবে ব্যবহার করা যেতে পারে।

মাত্রা ও প্রয়োগবিধি

প্রয়োজন অনুযায়ী আক্রান্ত চোখে ১ বা ২ ফোঁটা দিন। যদি জ্বালাপোড়া না কমে বা বৃদ্ধি পায়, তাহলে ব্যবহার করা বন্ধ করুন এবং আপনার ডাক্তারের সাথে পরামর্শ করুন। ঔষধ চোখ থেকে বের হয়ে যাওয়ার প্রভাব এড়াতে রিটিয়ার্স[™] লিকুইজেল ব্যবহারের কমপক্ষে ৫ মিনিট পরে অন্য চোখের ঔষধগুলি প্রয়োগ করা উচিত।

বাত্যতা । মেসকল রোগী কার্বোব্রিমিখাইলসেলুলোজ সোডিয়াম বা এর অন্য কোন উপাদানের প্রতি অতিসংবেদনশীল তাদের ক্ষেত্রে রিটিয়ার্স[া] **লিকুইজেল** নির্দেশিত নয়।

পথিক। প্রধান দূষণ বা চোখে সম্ভাব্য আঘাত এড়াতে বোতলের টিপ বা অগ্রভাগ কোন পৃষ্ঠের সংস্পর্শে এবং চোখের সংস্পর্শে আনবেন না। প্রতিবার বাবহারের পর বোতলের মুখটি বন্ধ করুন। আপনি যদি চোখে বাথা অনুভব করেন, দৃষ্টিশক্তির পরিবর্তন, ক্রমাগত লালভাব বা চোখের জ্বালা অনুভব করেন বা অবস্থার অবনতি হলে ঔষধ ব্যবহার বন্ধ করুন। ঔষধের রং পারবর্তন বা ঘোলা হয়ে গেলে ঔষধটি ব্যবহার করবেন না। ঔষধের মোড়ুকে যদি কোন গরমিলের প্রমাণ দেখা যায় তবে ব্যবহার করবেন না। বোতলে নির্দেশিত মেয়াদউত্তীর্ণ তারিখের পূর্বেই ব্যবহার করুন।

পাৰ্গ্ৰ_পতিক্ৰিয়া

280

নির্দেশনা অনুযায়ী ব্যবহার করা হলে, কোন উল্লেখযোগ্য পার্শ্ব প্রতিক্রিয়া পরিলক্ষিত হয় না। চোখের জ্বালাপোড়া এবং অ্যালার্জির প্রতিক্রিয়া মাঝে মধ্যে হতে পারে।

ঔষধেব মিথস্কিয়া

ত্র্যার বি নার্না উষধের কোন পরিচিত মিথক্ক্রিয়া পাওয়া যায়নি।

বিশেষ ব্যক্তিদের ক্ষেত্রে ব্যবহার

গৰ্ভাবস্থায়

নতা-ব্যৱ মানুষের মধ্যে গর্ভাবস্থায় কার্বোক্সিমিথাইলনেলুলোজ সোডিয়াম অফথালমিক সলিউশনের ব্যবহার সম্পর্কে কোন নির্দিষ্ট গবেষণা তথ্য নেই, তবে নন-ক্লিনিক্যাল গবেষণায় কার্বোক্সিমিথাইলসেলুলোজের কোনো ক্ষতিকর প্রভাব গর্ভাবস্থায় দেখা যায়নি।

স্তন্যদানকারী মায়েদের মধ্যেও কার্বোক্সিমিথাইলসেলুলোজ সোডিয়াম অফথালমিক সলিউশন ব্যবহারের উপর কোন গবেষণা করা হয়নি, তবে কার্বোক্তিমিখাইলসেলুলোজ সিস্টেমিক সংবহনতন্ত্রে শোষিত হবে বলে আশা করা হয় না; অতএব, এটি মানুষের বুকের দুধে নির্গত হবে বলে আশা করা যায় না।

শিশুদের মধ্যে কার্বোক্সিমিথাইলসেলুলোজ সোডিয়াম অফথালমিক সলিউশনের নিরাপত্তা এবং কার্যকারিতা প্রদ**র্শন করা হ**য়নি।

বয়স্কদের ক্ষেত্রে ব্যবহার

বয়ক্ষ এবং অন্যান্য প্রাপ্তবয়ক্ষ রোগীদের মধ্যে নিরাপত্তা বা কার্যকারিতার কোন সামগ্রিক পার্থক্য পরিলক্ষিত হয়নি।

মেশিন চালানো এবং গাড়ি চালানো ক্ষমতাব উপব প্রভাব

রিটিয়ার্স™ **লিকুইজেল** ব্যবহারে দৃষ্টিশক্তি ক্ষণস্থায়ী ঝাপসা হতে পারে যা মেশিন চালানো বা গাড়ি নালানোর ক্ষমতা নষ্ট করতে পারে। গাড়ি চালানো বা য়প্রপাতি ব্যবহার করার আগে রোগীদের তাদের দৃষ্টি পরিষ্কার না হওয়া পর্যন্ত অপেক্ষা করা উচিত।

বেহেতু কার্বোপ্তিমিথাইলসেলুলোজ সোডিয়াম ফার্মাকোলজিক্যালভাবে নিজ্ঞিয় এবং সিস্টেমিক সংবহনতল্পে শোষিত হবে না বলে আশা করা যায়, তাই **রিটিয়ার্স™ লিকুইজেল** এর বাহ্যিক ব্যবহারে মাত্রাধিক্যের জন্যে সিস্টেমিক সংবহনতল্পে শোষিত হওয়ার প্রভাব প্রত্যাশিত নয়। উপরম্ভ, দুর্ঘটনাবশত সিস্টেমিক সংবহনতন্ত্রে মাত্রাধিক্য ঘটলেও কোন বিষাক্ত পার্শ্ব প্রতিক্রিয়া হবে না বলে আশা করা যায়।

ফার্মাসিউটিক্যাল সতর্কতা

২৫ ° সে. তাপমাত্রার নিচে সংরক্ষণ করুন। আলো এবং আর্দ্রতা থেকে দূরে রাখুন। শিশুদের নাগালের বাহিরে রাখুন। খোলার এক মাস পরে ওষুধটি আর ব্যবহার করবেন না।

রিটিয়ার্স[™] লিকইজেল অফথালমিক সলিউশন: টিল গ্রীন এলডিপিই ড্রপার বোতলে আছে ১০ মি. রাত্রালা নামুক্তের ব্যবদান্যকল নাল দে লোক বাল বালাল হৈ ব্লাক বোডনে আছে স্থান লি, জীবাব্যুক্ত অফথালমিক সলিউশন। প্রতি মি, লি, অফথালমিক সলিউশনে আছে কার্বোক্সিমিখাইলসেলুলোজ সোডিয়াম ইউ. এস. পি. ১০ মি. প্রা.

SK+F

এসকেএফ ফার্মাসিউটিকালেস লি:

টঙ্গী গাজীপুর, বাংলাদেশ

TM টেডমার্ক

PM Specification		
Job Name	: Retears Liquigel Insert (Ophthalmic)	Paper : 60 gsm offset paper
Size	: L - 280 mm, W - 78 mm	
Print	: 2 Extra Colors Process Print	
Pantone Coo	de: Pantone 7687 C Pantone 1795 C	