Ketolgin®

ketoprofen

-Composition of Capsule Shell
Body: Gelatin
Gap: Talentum Dioxide, Erythrosine FD & C Red S, Gelatin
Gap: Talentum Dioxide, Erythrosine FD & C Red S, Gelatin
Gap: Talentum Dioxide, Capsule Anti-inflammatory drug with analysis: and antipyretic properties.
The arti-inflammatory, analysis: and antipyretic properties of bedeprefer have been demonstrated in classical animal and in vitro lest systems. In anti-inflammatory models bedeprefer has been shown to have inhibitory effects on prostaglandin and invalided animal control days in the control of the control

(53) to 64% of patients had an onset of action has measured by reporting some pain referl within 30 minutes following a single ord slow in positive private plan and yelementhres states. For need is measured by remodulation presided for up to 6 miles and the patients of the control of the patients of t

the absorption rate and thus 127 relative to an 70 does appears producing.

After a single 20 ring does of laterprofits the plantal beside hades allow, and average 0.4 mg 1 after 24 hours. After a single 20 ring does of laterprofits the plantal beside hades allowed and average 0.4 mg 1 after 24 hours after 20 ring of the plantal beside hades allowed and average 0.4 mg 1 after 24 hours after 20 ring of the plantal beside hades allowed by the plantal beside hades allowed by the plantal beside and the plantal beside allowed by the plantal beside and result desirance of 8 designation in each good and the plantal beside and result desirance of 8 designation in the plantal and result desirance of 8 designation in the plantal besides and result desirance of 8 designation in the plantal besides and result desirance of 8 designation in the plantal besides and result desirance of 8 designation in the plantal besides and result desirance of 8 designation in the plantal besides and result desirance of 8 designation in the plantal besides and result desirance of 8 designation in the plantal besides and result of 8 designation in the plantal besides and result of 8 designation in the plantal besides and the

Cardiovascular Biols.

NSAUDs may cause an increased risk of serious cardiovascular thrombotic events, myocardial infarction [MI], and stroke, which can be fallal. This risk may increase with duration of use. Patients with cardiovascular disease or risk factors for cardiovascular disease may be algoriter risk.

Ketoligin® is contraindicated for the treatment of peri-operative pain in the setting of coronary artery bypass graft (CABG)

ASSAUS, can be increased risk of serious gastrointestinal adverse events including bleeding, ulceration, and perforation of the stomach or interlates, which can be failal. Those events can occur at any time during use and without warning symptoms. Bleeky patients are gradear in-kit or serious gastrointestinal foll events.

Hypertension

NAUS, can lead to onset of new hypertension or worsening of pre-existing hypertension; either of which may contribute to the increased incidence of CV events. Britishts laking hybrides or keep during the present in the properties of the properties o

relative facilities and extension are been observed in soone gatantits along (x-subs. Periphrais extension as conserved in hoster failure.

Bend Effects

Long-lerm administration of NSAIDs has resulted in renal popillary necrosis and other renal injury. Renal toxicly has also been seen in palarets in schore renal probadglandins have a compression; role in the maintenance of renal pertainses, in these seen in palarets in schore renal probadglandins have a compression; role in the maintenance of renal pertainses, in these seen in palarets in schore renal probadglandins have a compression; role in the maintenance of renal pertainses, in these seen in palarets in schore renal results and probadglandins have a compression palarets and renal schore of the pertainses of the schore of the pertainses and the schore of the pertainses and renal pertainses and the schore of the pertainses and renal pertainses and the schore of the pertainses and renal pertainses and the schore of the pertainses and renal pertainses and renal pertainses and renal pertainses and renal renal renal renal renal pertainses and renal pertains and renal

PRECAUTIONS
General

Ketoprofien cannot be expectate to Seasona. A relief on prolonged corticosteroid therapy should nave then unexag-of corticosteroid my local to disease exacerbation. Fatients on prolonged corticosteroid therapy should nave then unexag-form of the properties of the properties of the properties of the properties of the properties. If steroid dosage is reduced or delimited during therapy, it should be reduced slowly and the patients observed closely for any evidence colabores edicities, including advantal institution; and exacerbation of symptoms of arthritis. The pharmacological activity of Keloprofien in reducing feer and inflammation may diminish the utility of these diagnostic theory of the pharmacological activity of Keloprofien in reducing feer and inflammation of my cause reputies in mice and rata suscissed with thronic administration. Size cases of interstitation reputries or nephrotic syndrome have been reported in humans with ketoprofen since

Retoprofes and other nonsteroidal anti-inhammatory rouge state.

Anti-inhammatory are cases of intertail in priprition or pelprofes produced by administration. Rare cases of intertail in priprition or pelprofes produced in his born marketed.

It has born marketed.

The born marketed in the produced produced by the produced produced by the produced produced by the produced produc

aggregation and have been shown to prolong bleeding time in some patients. Unlike asprint, their effect on plateid function is quantitatively less of shorter duration, and reversible. Plateinst receiving ketoperion who may be adversely affected by alterations in plateid function, such as those with coagulation disorders or patients receiving atteogration should be altered to plateid the plateid function is a three with coagulation disorders or patients receiving atteogration in patients, should be received to the plateid function in the plateid function in the plateid function is plateid function. For exacting administration of the plateid function is patients with spirin sensitive administration of the plateid function is patients. Activated the patients, federated when exacting the patients, federated in such asprins-resultive patients, federated when apprint and color most resultant inflammatory drough has been reported in such asprins-resultive patients, federated when a plateid and the patient patients, federated in such asprins-resultive patients, federated when a plateid made on the patients and the patients with this form of asprin sensitivity and should be used with the patients of the patients being kNADs concomitated, with ACE-inhibitors.

2. Antacidis: Concomitated administration of magnesism influenced and animal methods does not interfere with the rade or extent of the absorption of ketoprofen administered.

3. Appliers: Received made and the patients are patient absorption in the patients of th

or thrombia time.
Pregnancy
Terdagonic (Hetcs: Pregnancy Category C.
There are no adequate and well-controlled studies in pregnant women. Ketoprofen should be used in pregnancy only if the
There are no adequate and well-controlled studies in pregnant women. Ketoprofen should be used in pregnancy only if the
There are no adequate to the controlled studies of the known effects of
The controlled studies of the controlled studies of the controlled studies of the known effects of
The controlled studies of the controlled studies of the known effects of
The controlled studies of the

Because of the known effects of nenteroudal anti-inflammatory drugs on the fetal cardiovascular system (closure of ductus arterioscus), each daing preprincy projection/lapid pies pregnancy particularly in the present production and the avoidable avoidable. The effects of lectoprofers on labor and delivery in pregnant women are unknown. Because of the known effects of prostaglandin-inhibiting drugs on the fetal cardiovascular system (closure) of ducts arterioscus, used lectoprofer during labor programs, wheeld be avoided.

It is not known whether this drug is excreted in human milk. Data on secretion in human milk after ingestion of keloprofers do not east. Upon administration to lactating dogs, the milk concentration of keloprofers was found to be 4 to 5% of the plasma drug level. As with other drugs that are excreted in milk seleptored in sort teams of the plasma drug level. As with other drugs that are excreted in milk seleptored in sort teams of the plasma drug level. As with any NS-MDs, caudion should be exercised in treating the elderly (65 years and older). In particular, the contract of the contract of the plasma drug level. As with any NS-MDs, caudion should be exercised in treating the elderly (65 years and older), the particular desired in the plasma drug level. As with any NS-MDs, caudion should be exercised in treating the elderly (65 years and older), the particular desired in the particular desired for the particular desired and particular desired in the particular desired and particular particular particular desired particular desired in the particular desired in the particular desired particular desired in the pa

urgesture. Buscal necrosis, ulcerative colits, nicrovesicular stealosis, pancrealitis.
Endocrine Dishets mellitus (augravated.
Necrous System: Dyphoria Jaliuraniston, libido disturbance, nightmares, personality disorder, aseptic meningitis.
Urugenital: Acute lubulopathy, gynecomastis
Overflosage

Solution (solution) are supported in the control of the control of

Forced durens, adaptivation of the urine, hemodalaysis or hemoperfusion would probative not ne usetus user as assuprover-high protein hinding.

Dosage and Administration

Carefully consister the potential benefits and risks of Ketologin® and other treatment options before deciding to use Ketologin®.

Use the knows effective dose for the shortest duration consistent with individual patient fracturent goals.

Use the knows deficient dose for the shortest duration consistent with individual patient fracturent goals.

It mist a side effects appear, they may disappear at a lower dose which may still have an adequate therapposit effect. If well tolerated but not originally effective, the dosage may be increased, individual patients may show a better resporse to 300 mg of Ketoprofen daily as compared to 200 mg. They did however, show an increased frequency of upper—and lower-of distress and headchest is of intrest that women sho had an increased frequency of these adverse effects compared to men. When treating patients with 300 mg/s/m, the physician should observe sufficient increased dirincal benefit to offset potential increased risks.

and headardes. It is of interest that women also had an increased frequency of these adverse effects compared to mm. When treating patients with 500 mg/lags, the physican should observe sufficient beneath to effect potential increased protein patients with a most 500 mg/lags, the physican should observe sufficient beneath to effect potential for patients with a most severe read inspiration (LR less blast 2s m/lmm/12 73 mc 2s m/lmm/12 73 mc

Strips of 10 tablets (25 mg, 50 mg) in packs of 1, 2 or 3 st Ketolgin® (ketoprofen) SR capsules: Strips of 10 capsules (200 mg) in packs of 1 strip Keep tightly closed. Storage: Store at temperature not exceeding 30 °C, in a dry place.

Keep all medicaments out of reach of children



أقراص - كبسولات ممتدة المفعول

```
معلومات للمستخدم

    حافظ على هذه النشرة. قد تحتاج لقراءتها مرة أخرى.
    إذا كان لديك أي أسئلة أخرى، اطلب الطبيب أو الصيدلي.
    هذا الدواء تم وصفه لك فلا تصفه للأخرين، حتى لو أشتكرا من أعراض مشابهة لما لك.

     • هدا الدواء بن وصفه لك فلا مصفه الاحرين. حتى لو اشتخوا من اعراض مشابهه بنا لك.
• إذا كان لديك أي من الأقار الجانبية الخطيرة، أو إذا الاحظت أي أثار جانبية غير مدرجة في هذه لتحقوق هذه النشرة على هذه النشرة على .

١. ما هو كوتولجين "وكيف يعمل .

٣. كيفية تتاول كيتولجين"
٣. كيفية تتاول كيتولجين"
٤. اكيفية تتاول كيتولجين"
٤. اكتار الجانبية المحتملة .
٤. الآثار الجانبية المحتملة .
٤. الآثار الجانبية المحتملة .
                                                                                                                           ٥. كيفية تخزين كيتو لجين "
                                                                                                                         عيتولجين® ٢٥ مجم أقراص
                                                                                                                                      ...
کیتوبروفین ۲۵ مجم
                                                                                                                                        المواد الغير فعالة:
  لميثيل سيليولوز، أفيسل ٢٠١، كروسكرميلوز الصوديوم، سلفات لوريل الصوديوم، فوسفات الكالسيوم، تلك،
                                                                                                 ستيارات المغنسيوم، ثانى أكسيد السيليكون.
                                                                                                                                                      الكسوة:
    فارماكوت ٢٠٣، التلك و الجلسرين، بولى ايثيلين جليكول ٦٠٠٠ ، ثاني أكسيد التيتانيوم، كروموسين أحمر.
                                                                                                                       كيتولجين® ٥٠ مجم أقراص
                                                                                                                                     كيتوبروفين ٥٠ مجم
                                                                                                                                        لداد الغب فعالة:
الميثل سيليولوز، أفيسل ١٠٢. فوسفات الكالسيوم، سلفات لوريل الصوديوم، استيارات المفنسيوم،
كروسكرميلوز الصوديوم، التلك المفتى، ثانى أكسيد السيليكون.
                                                                                                                                                       الكسوة:
            . سسوس.
ها(ماكوب ۲۰۳ ، ثانى أكسيد التيتانيوم، و الجلسرين، بولى ايثيلين جليكول ۲۰۰۰، كروموسين أحمر.
كيتولجين<sup>©</sup> ۲۰۰ مجم كيسول ممتد المفعول؛
                                                                                                                                 كيتوبروفين ٢٠٠ مجم
                                                                                                                                        المواد الغير فعالة:
المواد الغير فقالة:
سكروز: تلك، أقبل سيليولوز، اريثروسين الأحمر.
1- ما هو كيتولجين وكيف يعمل
يحتوى كيت<mark>ولجين</mark> على مادة الكيتويروفين. تنتمى كيتويروفين الى مجموعة من الأدوية تسمى (مضادات
الالتهاب الغير ستيرويدية) التي تعمل عن طريق الحد من الهرمونات التي تسبب الالتهابات والألم لي
 الجسم.
تستخدم كيتو تجيئ <sup>®</sup> كبسولات لعلاج التورم، والألم والحرارة والاحمرار والتصلب في المفاصل والعضلات في
```

الحالات الاتية: التهاب المفاصل الروماتويدي. - اسهاب المنفس الروضاويدي. • الاتفاء المقطمى المصلى. • ألام أسفل الظهر. • ألام أسفل الظهر.

التواء وتمزق بالاربطة.
 ألام الحيض.
 الألم والالتهاب بعد العمليات الجراحية.

التهابات الأوتار و الأعصاب أو العضلات.

النقرس.
 ۲. قبل أن تتناول كيتو لجين[®]

لا تأخذ هذا الدواء، وأخبر طبيبك إذا كان لديك حساسية إلى: - كيتوبروفين.

- بويوبروس. - الأسيرين. - أي أدوية أخرى من (مضادات الالتهاب الغير ستيرويدية) مثل ايبوبروفين أو إندوميتاسين - أي أدوية أخرى من (مضادات الالتهاب الغير ستيرويدية) مثل ايبوبروفين أو إندوميتاسين

علامات الحساسية تشمل: الطفح الجلدي، مشاكل في البلع أو التنفس، تورم بالشفاه و الوجه و الحلق أو - اذا كان لديك أو سبق لك الإصابة بقرحة أو نزيف في المعدة أو الأمعاء.

- إذا كان لديك قصبور حاد بالقلب. - إذا كان لديك قصبور شديد في الكبد أو الكلي. - إذا لاحظت وجود دم في البراز أو التهابات في فتحة الشرج.

- حالات االحمل.

- حادث التعمل.
يجب توفى العدار و استشارة طبيبيك قبل تناول الكيتو لجين فى الحالات الاتبة:
يجب توفى العدار و استشارة طبيبيك قبل تناول الكيتو لجين فى الحالات الاتبة:
ان مضادات الالتهاب الغير ستيروبية قد نزيد خطر التعرض لجلطات خطيرة بالقلب و الاوعية الدموية،
احتشاء عضلة القلب، سكتة دماغية و التى قد تسبب الوفاة، تزداد خطورة التعرض لتلك الاحداث مع زيادة
ود العراج ، تزداد الخطورة مع مرضى القلب و الاوعية المعربية أو المرضول لخطر الاصابة بأمراض القلب
و الأوعية الدموية، يحظر تناول مضادات الالتهابات الغيرستيروبدية لعلاج الالم المصاحب لجراحة تحويل
مسار الشريان التاجي.
وما العطرة على العمل المضحف. الخطورة على الجهاز الهضمى

المصادرات الالتهاب الفير ستيرويدية قد تزيد خطر التعرض لأعراض جانبية خطيرة بالجهاز الهضمى تشمل التهاب، نزيف، قرحة، ثقب بالمعدة والأمعاء والتى قد تسبب الوفاة. تلك الاعراض قد تحدث في أي وقت أثناء العلاج وبدون ظهور أي أعراض تحذيرية. تزداد خطورة الاصابة بأعراض خطيرة بالجهاز

الهضمى لدى كبار السن.
• لا يستخدم للأطفال أقل من ١٢ عام.
• اذا كنت مصاب بالرباد الشعبى.

• لديك التهاب القولون التقرحي.

• لديك مرض يصبب الجلد و الفاصل أو الكلى يسمى (الذئبة الحمراء). • لديك 70 سنة من العمر أو أكثر. • إذا كنت حاملاً أو تخططين للحمل أو لديك موانع للجمل.

لديك تاريخا من النوبات القلبية والسكتة الدماغية أو تعتقد أنك قد تكون معرضا للاصابة بها (إذا

كان لديك أرتفاع ضغطا الدم أو السكري أو ارتفاع الكوليسترول في الدم أو مدخناً). هذا الدواء بمكن أن يزيد من احتمالات الاصابة بامراض القلب او الدورة الدموية، مثل النوبات القلبية أو السكنة الدماغية و تزداد هذه الاحتمالات مع الجرعات العالية و كلما طالت مدة استعمال هذه الادوية. لذلك

يجب ألا تتجاوز الجرعة الموصوفة أو مدة العلاج المحددة.

يد تحتاج إلى العلاج لفترة قصيرة قبل استعمال كيتولجين في الحالات التالية: • ارتفاع نسبة الكولسترول أو الدهون في الدم. • الداء السكري.

• اذا كنت مدخّنا.

ادا كنت مدحل.
 لديك قصور في الكلى أو الكبد.
 تناول مدرات البول.
 أخذ أدوية أخرى

بدس ، مويه، معا يمتن بعض الادويه أن تؤتر على كيتولجين . يجب أن تخير طبيبك - على وجه الخصوص - إذا كنت تأخذ أى من هذه الأدوية • أي أدوية أخرى من مضادات الالتهاب الغير سنيرويدية مثل الأسبرين أو الإيبوبروفين. • أقراص مدرات البول. • أدوية ارتفاع سنط الدم أو قصور القلب.

ديجوكسين - تستخدم لضبط معدل ضربات القلب والمساعدة في علاج قصور القلب.

مضادات تجلعاً الدم مثل الوارهازين و الهيبارين و الوييدوش و تبكليوييدين.
 أدوية إذابة الجلطات الدموية مثل ستريتوكيناز، القيبلاز و ريتيبلاز و تينيكتيلاز.
 المضادات الحيوية مثل الليفوظاوكساسين، سيبروظلوكساسين أو أوظوكساسين.

أدوية علاج الاكتئاب مثل فلوكستين و سيرتراأين رسينالوبرام و بارواكسيتين.
 الكورتيزونات - ستخدم لملاج الاتهابات مثل بينامينازون، أو الهيدروكورتيزون أو بريدنيزولون.
 السيكلوسيورين - الذي بيستخدم بعد عمليات نقل الاعضاء.
 مهنوريستون لا تؤخذ كيتولجين لمدة ٨-١٢ أيام بعد أخذ ميفيريستون.

ليثيوم - تستخدم في بعض أنواع الامرا ض النفسية.

العلاج. معلومات هامة حول بعض المكونات الأخرى في مستحضر الكيتولجين®

معلومات هامه مول بعض المخونات الاخرى في مستحضر الكيتولجين هذا الدواء يعتري على اللاكتور لذلك إذا كان لديك عدم تحمل لبعض السكريات، فيجب التحدث مع طبيبك ٣. كيفية تقاول كيتولجين "كيسولات/ أقراص يجب أن يأخذ منالدواء و يجب أن يأخذ منا لدواء عن طريق الفم. • يجب إنتلاع الكيسولات / الأفراص بأكملها مع شرب المياه. • يجب إنتلاع الكيسولات / الأفراص بأكملها مع شرب المياه.

الحمل والارضاع

الطبيعية.

يؤخذ مع الطعام أو بعده.

ويوسط . سلحم و بسكل . • لتشمد الجرعة على وزن الجسم و درجة شدة الالم. • إذا شعرت بأن مفعول الدواء ضعيف أو قوي أكثر من اللازم، لا تغير الجرعة من نفسك، ولكن استشر

الميثوتركسات - تستخدم في بعض أنواع السرطان و مرض الصدهية.
 البنتوكسيفيلين - تستخدم لملاج فصور الدورة الدموية في الأطراف.
 تاكوليمات - تستخدم لملاج الأعضاء.
 بدونيسيد - تستخدم لملاج النقرس.
 زيروفويين - تستخدم لفيروس نقص المناعة البشرية.

طبيبك أولا. عبيبت اردا ما هى الجرعة الكبار -ب. قد يصف طبيبك كيتو لجين عكسولات / أقراص مرة أو مرتين يوميا.

سمهين و «رسمي • يجب إلا تأخذى هذا الدواء إذا كنت حاملا أو تشكين انك قد تكونين حاملا أو تخططين للحمل. • يجب عدم الإرضاع إذا كنت تستخدمين كيتولجين® وذلك لأنه قد تلتقل كميات صغيرة منه إلى حليب

- يجب عشم اورضاح إدا تلت تستخدين فيتولجين ودنت ماه قد تلتقل مهات صفوره منه إلى حيب. الأمهات. • يجب استشارة طبيبك او الصيدلي للحصول على المشورة قبل تناول أي دواء أثناء الحمل أو الرضاعة

في حالة الشعور بالنعاس أو بالدوار مع أخذ هذا الدواء، فيجب عدم فيادة السيارات أو الألات أثناء فترة

• الجرعة القصوى هي ٢٠٠ مجم كل يوم. . قد يصف الطبيب أقل جرعة ممكنة مع المرضى الكبار السن لأنهم يكونون أكثر عرضة للأثار الجانبية

لدوائية. الأطفال

ا د مصان لا ينصح بتناول كيتولجين عبسولات / أقراص للأطفال. ماذا يحدث إذا تجاوزت الجرعة من كيتولجين ع

يجب أن تخبر الطبيب أو الدهاب إلى المستشفى على الفور مع أخذ عبوة الدواء معكم.
 قد تحدث بعض الآفار الثالية: الشعورباللعاس، آلام في المعدة، الشعور بالوهن يسبب انخفاض ضغط الدم معرفية مائتشف، وفضيق في الصدر أو وجود دم في البراز.
 إذا نسبت جرعة من كيتولجين"

. سيب رحمة عن يعونها . إذا نسبت جرعة ، يجب أخذها بمجرد تذكرها ومع ذلك، إذا حان وقت الجرعة التالية ، تخط الجرعة إذا كان لديك أي أسئلة أخرى على كيفية استخدام هذا المنتج، فاطلب مشورة الطبيب أو الصيدلي. الأثار الحانسة المحتملة

يجب التوقف عن تناول كيتولجين® ومراجعة الطبيب أو الذهاب إلى الستشفى على الفور إذا حدث لك • تورم بالوجه، أوالشفتين أواللسان، أو الحلق مها يجعل من الصعب الابتلاع أو التنفس، فضلا عن

الحكة والطفح الجلدي التى تدل على وجود حساسية شديدة.

تشبه الانفلونزا.

سببه ادمفوور . • وجود دم في البول، وتغير في كمية البول. • تورم الكاحلين أوالساقين أو القدمين، التي قد تكون ناتجة عن مشاكل خطيرة في الكلي. ألم في الصدر.

و سداع مفاجئ شدید.
 هذا الدواء يمكن أن يزيد من احتمالات الاصابة بامراض القلب أو السكتة الدماغية.
 تقبل الدم ، آلام شدیدة فج المعدة، البراز أسود أو طینی اللون.

لديك ألم أو نزول دم مع البراز.
 الام شديدة فيا المدة، مع المبارز بشراع المدة والجوع.
 يجب أن تخبر طبيعاً مع فورا الا كان لديك أي من الأثار الجانبية الثالية،
 تفاهم مرض كرون أو التهاب القولون.

• الحساسية الجلدية للضوء أو المصابيح الشمسية.

حدوث تغيير في درجة احساس الجلد غير مثل تخدير، وخز، تنميل، حرفان.
 تساقط الشعر.
 و يكتسب الجلد أو العين اللون الاصفر (اليرفان)، الذي قد يكون علامة على حدوث أمراض الله الكيد.

تحدث الكدمة سهولة أكثر من المتأد أو اذا حدث نزيف فقد يستمر وفتا طويلاً. هذا يمكن أن يكون بسبب وجود مرض خطير الله الدم.
 الاصابة بالالتهابات بصورة متكررة.

• شحوب بالجلد مع الشعور بالتعب و أو الدوار. قد يكون لديك فقر الدم. عدم وضوح رؤية العين.
 نوبات الصرع.
 الآثار الجانبية الأخرى

 طنين في الأذن. اضطراب ﷺ التوازن (دوار)، دوخة.
 الشعور بالنعاس أو عدم القدرة على النوم، أو تغيير في المزاج.
 احتجاز المياه التي قد تتسبب ﷺ تورم الذراعين أو السافين.

ارتفاع ضنعك الدم.
 عسر الهضم وحرفة. وألام في المعدة، وتقل هذه الاعراض مع تفاول الدواء مع الغذاء.
 الشمور بالغثيان، التقيؤ، الإمساك، الإسهال أو الانتفاخ.

 الصداع أو الشعور بالحرارة. • زيادة الوزن.

 ألام حادة في المعدة أو الظهر. هذه يمكن أن تكون علامات التهاب البنكرياس. صبورة المكن أن تظهر نتائج فحص الدم تغييرات في وظائف الكبد أو الكلى. قد تختفي هذه الآثار الجانبية

نتيجة تعود جسمك على العلاج. برجاء إخبار الطبيب أو الصيدلي إذا كان أي من الآثار الجانبية الخطيرة قد استمر لفترة أطول من بضعة

برجء إحيار المبيب او الصيداني إدا فان ي من ادار الجانبية الحميرة مد استمر لفتره اهور أيام، أيضا يجب أن تستشيرهم إذا حدث لك أي آثار جانبية أخرى غير مدرجة في هذه النشرة. ه. كيفية **تخرين كيتو لجين** ً مستحضر يؤثر على صحتك، واستعماله بما يخالف التعليمات يمثل خطورة عليك.

 يحفظ هي مكان أمن بعيداً عن متناول أيدي الأطفال.
 لا توقف بنفسك استعمال العلاج الموصوف لك.
 لا تكرر نفس استعمال التذكرة الطبية بدون استشارة الطبيب. • لا تستعمل الدواء بعد تاريخ الصلاحية المطبوع على العبوة.

يحفظ في حكان جأف و درجة حرارة لا تتدنى ٢٠ درجة مثوية.
 يجب وضع الشريط، دائما داخل العلبة الكرتون لحمايته من الطنوء.
 لا ينبغي التخطص من الأدوي عن طريقي مباء الصرف الصحية أو النفايات المتزلية. اطلب من الصديدلي معرفة كيفية التخلص من الأدوية الفيرمستخدمة. من شأن هذه التدابير أن تساعد على حماية

 تحتوى كل كسبولة ممتدة المفعول من كبتو تحين على ٢٠٠ محم من المادة الفعالة (كبتوبر وفين). یحتوی کل قرص من کیتواجین علی ۲۵ أو ۵۰ مجم کیتوبروفین. . الأقراص: شرائط من ١٠ أقراص (٢٥ مجم أو ٥٠ مجم) في عبوة من ٢,٢,١ شريط.

الكبسولات ممتدة المفعول: شريط من ١٠ كبسولات في عبوة من ١ شريط.



