

KULLANMA TALİMATI

JET-C 400/250 mg efervesan tablet

Ağızdan alınır.

- **Etkin madde(ler):** Her bir efervesan tablet 400 mg asetilsalisilik asit, 250 mg askorbik asit içerir.
- **Yardımcı madde (ler):** Sitrik asit anhidr, sodyum hidrojen karbonat, maltodekstrin, sorbitol (E 420), asesülfam potasyum (E 950), aspartam (E 951), portakal aroması, kayısı aroması içermektedir.

Bu ilacı kullanmaya başlamadan önce bu KULLANMA TALİMATINI dikkatlice okuyunuz, çünkü sizin için önemli bilgiler içermektedir.

- *Bu kullanma talimatını saklayınız. Daha sonra tekrar okumaya ihtiyaç duyabilirsiniz.*
- *Eğer ilave sorularınız olursa, lütfen doktorunuza veya eczacınıza danışınız.*
- *Bu ilaç kişisel olarak sizin için reçete edilmiştir, başkalarına vermeyiniz.*
- *Bu ilacın kullanımı sırasında, doktora veya hastaneye gittiğinizde doktorunuza bu ilacı kullandığınızı söyleyiniz.*
- *Bu talimatta yazılanlara aynen uyunuz. İlaç hakkında size önerilen dozun dışında **yüksek veya düşük** doz kullanmayınız.*

Bu Kullanma Talimatında:

1. *JET-C nedir ve ne için kullanılır?*
2. *JET-C'yi kullanmadan önce dikkat edilmesi gerekenler*
3. *JET-C nasıl kullanılır?*
4. *Olası yan etkiler nelerdir?*
5. *JET-C'nin saklanması*

Başlıkları yer almaktadır.

1. JET-C nedir ve ne için kullanılır?

Her bir JET-C efervesan tablet 400 mg asetilsalisilik asit, 250 mg askorbik asit içermektedir. JET-C ağrı kesici (analjezik), ateş düşürücü (antipiretik) ve iltihap giderici (antiinflamatuvar) özelliklere sahiptir.

JET-C 20 ve 30 efervesan tablet PE/Alüminyum/PET (Strip) ve karton kutu ambalaj içerisinde piyasaya sunulmaktadır.

JET-C, Soğuk algınlığı, grip ve hafif enfeksiyonlarda görülen ağrı ve ateş, baş ağrısı, diş ağrısı, bel ağrısı, nevralji, siyatik, migren ve adet sancısı gibi ağrılarla, romatizmal ağrılar gibi iltihaplı (inflamatuvar) hastalıklarda kullanılır.

2. JET-C'yi kullanmadan önce dikkat edilmesi gerekenler

JET-C'yi aşağıdaki durumlarda KULLANMAYINIZ

Eğer:

- İlacın etkin veya yardımcı maddelerine karşı aşırı duyarlılığı (alerjiniz) varsa,
- Salisilatlarla ve diğer steroid olmayan antiinflamatuvar karşı aşırı duyarlılığı olanlarda,
- Hemofili hastasıysanız veya kan pıhtılaşmasını etkileyen herhangi bir hastalığınız varsa
- Gebeliğin son üç ayında
- Ciddi böbrek problemlerinizi varsa
- Ciddi karaciğer problemlerinizi varsa,
- Kan sulandırıcı ve kanın pıhtılaşmasını önleyen ilaç (antikoagülan, örn heparin, kumarin türevi vb.) kullanıyorsanız,
- Mide ülseriniz varsa veya geçmişte olduysa
- Glukoz-6-fosfat dehidrogenaz eksikliği (kırmızı kan hücre sayısının az olmasına yol açan kalıtsal bir hastalık) olanlarda
- İdrarınızdaki oksalik asit seviyesi yüksekse (hiperoksalüri)

JET-C'yi, aşağıdaki durumlarda DİKKATLİ KULLANINIZ

- Karaciğer problemlerinizi varsa,
- Böbrek probleminizi varsa,
- Hipertansiyonunuz varsa,
- Astımı, alerjik hastalıklarınız, varsa,
- Su kaybınız varsa,

- B6brek taşınız varsa,
- Hemodiyaliz hastasıysanız ve y6ksek dozda askorbik asit kullanmanız gerekiyorsa,
- 16 yaşından k66uk 6ocuklarda doktor kontrol6nde dikkatli kullanılmalıdır

Bu uyarılar ge6mişteki herhangi bir d6nemde dahi olsa sizin i6in ge6erliyse l6tfen doktorunuza danışınız.

JET-C'nin yiyecek ve i6ecek ile kullanılması

JET-C, yemeklerden sonra alınmalıdır.

Hamilelik

İlacı kullanmadan 6nce doktorunuza veya eczacınıza danışınız.

Gebeliğin son 6c ayında JET-C kullanılmamalıdır.

Gebeliğin ilk altı ayında eğer JET-C kullanılması gerekiyorsa, doktorunuz d6ř6k doz ve kısa s6re ile JET-C tedavisi uygulayabilir.

Tedaviniz sırasında hamile olduğunuzu fark ederseniz hemen doktorunuza veya eczacınıza danışınız.

Emzirme

İlacı kullanmadan 6nce doktorunuza veya eczacınıza danışınız.

Emziriyorsanız, JET-C kullanmayınız.

Ara6 ve makine kullanımı

Bilinen etkisi yoktur.

JET-C'nin i6eriğinde bulunan bazı yardımcı maddeler hakkında 6nemli bilgiler

JET-C i6eriğinde bulunan yardımcı maddelere karşı aşırı bir duyarlılığınız yoksa, bu maddelere bağlı olumsuz bir etki beklenmez.

Sodyum uyarısı

Bu tıbbi 6r6n her dozunda 15,29 mmol (351,80 mg) sodyum ihtiva eder. Bu durum kontroll6 sodyum diyetinde olan hastalar i6in g6z 6n6nde bulundurulmalıdır.

Potasyum uyarısı

Bu tıbbi ürün her dozunda 1 mmol (39 mg)'dan daha az sodyum ihtiva eder; yani esasen “potasyum içermez”.

Sorbitol uyarısı

Eğer doktorunuz tarafından bazı şekerlere karşı intoleransınız olduğu söylenmişse bu tıbbi ürünü almadan önce doktorunuzla temasa geçiniz.

Aspartam uyarısı

Fenilalanin için bir kaynak içermektedir. Fenilketonürisi olan kişiler için zararlı olabilir.

Diğer ilaçlar ile birlikte kullanımı

JET-C ile aşağıdaki ilaçları birlikte kullanıyorsanız doktorunuza bildiriniz.

- Steroid yapıda olmayan antiromatizmal ilaçlar
- Metotreksatin (kanser tedavisinde kullanılan bir ilaç)
- Antikoagülanlar (kan pıhtılaşmasını önleyen ilaçlar örn. heparin, varfarin)
- Steroidler
- Furosemid, spironolakton benzeri diüretiklerin (idrar söktürücü ilaçlar)
- Ürikozürik ilaçlar (idrarla ürik asit atılımını arttıran ilaçlar)
- Şeker hastalarında kullanımında, insülin veya ağızdan kullanılan kan şekerini düşüren ilaçlarının dozunun ayarlanması gerekebilir.
- Alüminyum, magnezyum içeren antasitler (hazımsızlık için)
- Askorbik asit ile bazik ilaçların (örneğin; amfetamin), trisiklik antidepresanların birlikte kullanılması tedavi amaçlı etkiyi azaltır.
- Estrojenlerle (kadınların adet döngüsünde önemli rol oynayan bir grup steroid hormon)
- Vitamin B₁₂
- Levodopa (Parkinson hastalığında kullanılan)
- Askorbik asit etanolün vücuttan atılışını artırır.
- Varfarin (kanın pıhtı oluşturma işlevini azaltan ilaçlar)
- Vitamin C demir absorpsiyonunu artırdığından, yüksek dozda demir yüklenmesine neden olabilir.

Eğer reçeteli ya da reçetesiz herhangi bir ilacı şu anda kullanıyorsanız veya son zamanlarda kullandınız ise lütfen doktorunuza veya eczacınıza bunlar hakkında bilgi veriniz.

3. JET-C nasıl kullanılır?

Uygun kullanım ve doz/uygulama sıklığı için talimatlar:

- JET-C'yi daima doktorunuzun tavsiye ettiği şekilde kullanınız. Herhangi bir durumdan emin değilseniz, lütfen doktorunuza veya eczacınıza danışınız.

Doktor tarafından başka bir şekilde tavsiye edilmedikçe, Yetişkinlerde günde 4 defa 1-2efervesan tablet yemeklerden sonra alınmalıdır. Romatizmal hastalıklarda, doz hekim tavsiyesi ile günde 4 defa 2 tablete çıkarılabilir.

- Önerilen doz aşılmamalıdır.

Uygulama yolu ve metodu:

JET-C efervesan tablet sadece ağızdan kullanım içindir.

JET-C, bir bardak suda eritilip bekletilmeden içilmelidir.

JET-C, yemeklerden sonra alınmalıdır.

Değişik yaş grupları:

Yaşlılarda kullanımı:

Yetişkinler için önerilen doz kullanılır.

Çocuklarda kullanımı:

7-9 yaş arası 1 tablet, 9-15 yaş arası çocuklar: günde 2 veya 3 defa 1 tablet verilebilir.

Çocuklarda doktor kontrolünde dikkatli kullanılmalıdır.

Özel kullanım durumları:

Böbrek /Karaciğer yetmezliği:

Ciddi böbrek/karaciğer fonksiyon yetmezliğinde kullanılmamalıdır.

Eğer JET-C'nin etkisinin çok güçlü veya zayıf olduğuna dair bir izleniminiz var ise doktorunuz veya eczacınız ile konuşunuz.

Kullanmanız gerekenden daha fazla JET-C kullandıysanız:

JET-C'den kullanmanız gerekenden fazlasını almışsanız ve kendinizi iyi hissetseniz dahi derhal tıbbi destek alınız, çünkü karaciğeriniz için ciddi zarar riski taşımaktadır.

JET-C'den kullanmanız gerekenden fazlasını kullanmışsanız bir doktor veya eczacı ile konuşunuz.

JET-C'yi kullanmayı unutursanız

Unutulan dozları dengelemek için çift doz almayınız.

JET-C ile tedavi sonlandırıldığındaki oluşabilecek etkiler

Bulunmamaktadır.

4. Olası yan etkiler nelerdir?

Tüm ilaçlar gibi, JET-C'nin içeriğinde bulunan maddelere duyarlı olan kişilerde yan etkiler olabilir.

Aşağıdakilerden biri olursa, JET-C'yi kullanmayı durdurunuz ve DERHAL doktorunuza bildiriniz veya size en yakın hastanenin acil bölümüne başvurunuz:

- Şiddetli alerjik reaksiyon. Belirtiler arasında döküntü, eklem ağrısı yüz, dudaklar, dil ve/veya boğazda şişlik, yutma ve nefes almada zorluk, ciltte şiddetli kaşıntı (şişliklerle birlikte) yer alır.
- Çok nadiren özellikle kontrol altına alınmamış yüksek tansiyon ve beraberinde kan sulandırıcı tedavi alan hastalarda beyin kanaması riskinde artış görülebilir.

Bunların hepsi çok ciddi yan etkilerdir.

Eğer bunlardan biri sizde mevcut ise, sizin JET-C'ye karşı ciddi alerjiniz var demektir.

Acil tıbbi müdahaleye veya hastaneye yatırılmanıza gerek olabilir.

Bu çok ciddi yan etkilerin hepsi oldukça seyrek görülür.

Aşağıdakilerden herhangi birini fark ederseniz, hemen doktorunuza bildiriniz veya size en yakın hastanenin acil bölümüne başvurunuz:

- Çok nadiren delinmeye kadar varabilen mide-bağırsak ülseri
- Nadiren demir eksikliği anemisine yol açabilecek mide-bağırsak kanaması (kan kusma, siyah renkli dışkı kanamanın belirtisi olabilir)
- Kanama riskinde artış (Diş eti kanaması, burun kanaması, cilt altında kan birikmesi gibi belirtiler verebilir)
- Karaciğer enzimlerinde artış
- Baş ağrısı, baş dönmesi, kulak çınlaması, duymada bozukluk ve zihinsel bulanıklık. (Bunlar doz aşımının belirtisi olabilir).
- Böbrek taşı
- İdrarınızdaki oksalik asit seviyesinin yükselmesi(hiperoksalüri)

Bunların hepsi ciddi yan etkilerdir. Acil tıbbi müdahale gerekebilir.

Ciddi yan etkiler çok seyrek görülür.

Aşağıdakilerden herhangi birini fark ederseniz doktorunuza söyleyiniz:

- Mide rahatsızlığı
- Diyare

Bunlar JET-C'nin hafif yan etkileridir.

Eğer bu kullanma talimatında bahsi geçmeyen herhangi bir yan etki ile karşılaşırsanız doktorunuzu veya eczacınızı bilgilendiriniz.

5. JET-C'nin Saklanması

JET-C'yi çocukların göremeyeceği, erişemeyeceği yerlerde ve ambalajında saklayınız.

25°C'nin altındaki oda sıcaklığında ve kuru yerde saklayınız.

Son kullanma tarihiyle uyumlu olarak kullanınız.

Ambalajdaki son kullanma tarihinden sonra JET-C'yi kullanmayınız.

Eğer üründe ve/veya ambalajında bozukluklar fark ederseniz JET-C'yi kullanmayınız.

Ruhsat sahibi : Mentis İlaç San. Tic. Ltd. Şti.
Florya Asfaltı, Florya İş Merkezi
B Blok No:88/6
Bakırköy, İstanbul
Tel: 0 212 481 79 52
Faks: 0 212 481 79 52
e-mail: info@mentisilac.com.tr

Üretim Yeri: Neutec İlaç San. Tic. A.Ş.
1.OSB. 1.Yol No:3 Adapazarı / SAKARYA
Tel : (0264) 295 75 00
Faks : (0264) 291 51 98

Bu kullanma talimatı 04.11.2011 tarihinde onaylanmıştır.