

## KULLANMA TALİMATI

### TİLANTA 60 mg film kaplı tablet

Ağız yoluyla alınır.

- **Etkin madde:** Her bir film kaplı tablet 60 mg tikagrelor içerir.
- **Yardımcı maddeler:** Mannitol (E421), kalsiyum hidrojen fosfat dihidrat, kroskarmelloz sodyum, hidrokispropil selüloz, mannitol granül, koloidal silikon dioksit, magnezyum stearat, opadry 03B240022 pink (HPMC 2910/Hipromelloz, titanyum dioksit, makrogol/PEG, kırmızı demir oksit, sarı demir oksit, siyah demir oksit)

**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. **TİLANTA nedir ve ne için kullanılır?**
2. **TİLANTA'yı kullanmadan önce dikkat edilmesi gerekenler**
3. **TİLANTA nasıl kullanılır?**
4. **Olası yan etkiler nelerdir?**
5. **TİLANTA'nın saklanması**

**Başlıkları yer almaktadır.**

#### **1. TİLANTA nedir ve ne için kullanılır?**

TİLANTA, tikagrelor etkin maddesini içeren bir ilaçtır. Tikagrelor antitrombotik (kan pıhtılaşmasını engelleyen) ilaçlar olarak isimlendirilen bir ilaç grubuna dahildir.

TİLANTA, bir tarafında “6” baskılı diğer tarafı düz olan; açık pembe renkli, yuvarlak, bikonveks (iki yanı da dışbükey) film kaplı tablettir. 56 tabletlik takvimli blister ambalajlarda sunulmaktadır.

TİLANTA asetilsalisilik asit (diğer antitrombotik ilaç) ile kombinasyon halinde sadece yetişkinlerde kullanılır.

Size bu ilacın verilmesinin sebebi;

- 1-3 yıl öncesinde kalp krizi geçirmiş olmanız veya,

- Daha önce kalp krizine neden olmamış koroner arter hastalığınız ile birlikte tip 2 diyabetiniz (bir tür şeker hastalığı) olması ve daha önce tıkalı veya daralmış bir kalp kan damarınıza (perkütan koroner girişim veya PKG) açma işlemi geçirmiş olmanızdır.

TİLANTA, bir başka kalp krizi, inme geçirme ya da kalbiniz veya kan damarlarınızla ilgili bir hastalıktan ölme riskinizi azaltmaktadır.

TİLANTA, pıhtılaşma hücreleri (aynı zamanda “trombosit”) olarak isimlendirilen hücreleri etkiler. Bu çok küçük kan hücreleri, kesilmiş ya da hasar görmüş kan damarlarındaki küçük delikleri doldurmak üzere birlikte kümelenerek kanamanın durmasına yardımcı olurlar.

Bununla birlikte, pıhtılaşma hücreleri kalp ve beyindeki hastalıklı kan damarlarında pıhtılar oluşturabilirler. Bu durum çok tehlikeli olabilir; çünkü:

- Pıhtı kan akımını tamamen kesebilir; bu da kalp krizi (miyokard infarktüsü) veya inmeye sebep olabilir veya
- Pıhtı kalbe giden kan damarlarını kısmen tıkayabilir; bu kalbe giden kan akışını azaltır ve gelip geçen tarzda göğüs ağrısına sebep olabilir (“stabil olmayan anjina” olarak adlandırılır).

TİLANTA pıhtılaşma hücrelerinin kümelenmesinin durdurulmasına yardım eder. Bu da kan akışını engelleyebilen kan pıhtısı oluşumu ihtimalini azaltır.

## **2. TİLANTA’yı kullanmadan önce dikkat edilmesi gerekenler**

### **TİLANTA’yı aşağıdaki durumlarda KULLANMAYINIZ**

Eğer;

- Tikagrelor veya bu ilacın bileşiminde bulunan yardımcı maddelerden herhangi birine karşı alerjiniz (aşırı duyarlılığınız) varsa,
- Aktif kanamanız varsa,
- Beyin kanamasından kaynaklanan inme geçirdiyseniz,
- Ciddi karaciğer hastalığınız varsa,
- Aşağıdaki ilaçlardan herhangi birini kullanıyorsanız:
  - Ketokonazol (mantar enfeksiyonlarının tedavisinde kullanılır),
  - Klaritromisin (bakteriyel enfeksiyonların tedavisinde kullanılır),
  - Nefazodon (depresyon tedavisinde kullanılır),
  - Ritonavir ve atazanavir (HIV enfeksiyonunun ve AIDS’in tedavisinde kullanılır).

Eğer yukarıda bahsedilenlerden herhangi biri sizde ortaya çıkarsa TİLANTA’yı kullanmayınız. Eğer emin değilseniz ilacı almadan önce doktorunuza veya eczacınıza danışınız.

### **TİLANTA’yı aşağıdaki durumlarda DİKKATLİ KULLANINIZ**

Eğer;

- Aşağıdaki durumlardan biri nedeniyle kanama riskiniz yüksekse:
  - Yakın zamanda önemli bir yaralanma geçirdiyseniz,
  - Yakın zamanda cerrahi müdahale (diş tedavisi dahil, bunun hakkında diş hekiminize danışınız) geçirdiyseniz,
  - Kan pıhtılaşmasını etkileyen bir hastalığınız varsa,

-Yakın zamanda mide veya bağırsak kanaması (mide ülseri veya barsak “polipleri” gibi) geçirdiyse.

- TİLANTA kullanırken herhangi bir zamanda cerrahi müdahale geçirmeniz gerekirse (dış tedavisi dahil). Bunun sebebi kanama riskinin artmasıdır. Doktorunuz cerrahi müdahaleden 5 gün önce bu ilacı almayı kesmenizi isteyebilir.
- Kalp atış hızınız anormal şekilde yavaşsa (genellikle dakikada 60 atımdan daha az) ve sizde kalp atışlarınızı düzenleyen bir cihaz (pacemaker) mevcut değilse.
- Astım veya diğer akciğer problemlerinizi ya da solunum güçlüğünüz varsa.
- Hızlanma, yavaşlama veya nefes almada kısa duraklamalar gibi düzensiz nefes alma biçimleri geliştirirseniz. Doktorunuz daha fazla değerlendirmeye ihtiyacınız olup olmadığına karar verecektir. Merkezi uyku apnesinden şüpheleniliyorsa, daha ileri klinik değerlendirme gerekebilir.
- Karaciğeriniz ile ilgili herhangi bir sorun yaşadığınız veya daha önce karaciğerinizi etkileyen bir hastalık geçirdiyse.
- Kan testiniz, kanınızda normalden fazla miktarda ürik asit olduğunu gösteriyorsa.

Bu uyarılar, geçmişteki herhangi bir dönemde dahi olsa sizin için geçerliyse lütfen doktorunuza danışınız.

Hem TİLANTA hem de heparin alıyorsanız:

- Doktorunuz, heparinin neden olduğu nadir bir trombosit bozukluğundan şüpheleniyorsa, tanı testleri için kan numunenize ihtiyaç duyabilir. Hem TİLANTA hem de heparin aldığınızı doktorunuza bildirmeniz önemlidir, çünkü TİLANTA tanı testini etkileyebilir.

### **TİLANTA'nın yiyecek ve içecek ile kullanılması**

TİLANTA yiyecek ve içeceklerle birlikte kullanılabilir.

Her gün yüksek miktarda (3x200 ml) greyfurt suyu tüketilmesi sonrası TİLANTA maruziyeti 2 kat artar. Bu artışın klinik olarak bir anlamı bulunmamaktadır.

### **Hamilelik**

*İlacı kullanmadan önce doktorunuza veya eczacınıza danışınız.*

Hamileyseniz veya hamile olma ihtimaliniz varsa TİLANTA kullanılması tavsiye edilmez. TİLANTA kullanırken hamile kalmamak için uygun doğum kontrol yöntemleri kullanınız.

Hamileyseniz, hamile olma ihtimaliniz varsa ya da hamile kalmayı planlıyorsanız TİLANTA'yı kullanmadan önce doktorunuza veya eczacınıza danışınız.

TİLANTA gerekli olmadıkça gebelik döneminde kullanılmamalıdır.

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

### **Emzirme**

*İlacı kullanmadan önce doktorunuza veya eczacınıza danışınız.*

TİLANTA'nın vücutta oluşan ürünleri süte geçmektedir.

Hayvanlarda yapılan çalışmalarda TİLANTA'nın ve vücutta maruz kaldığı olaylar sonrası oluşan aktif yan ürünlerinin süte geçtiği gösterilmiştir. Yenidoğanlar/bebekler için bu risk göz

ardı edilemez.

TİLANTA kullanmadan önce doktorunuza emzirdiğinizi söyleyiniz. Doktorunuz bu süre zarfında TİLANTA kullanmanızın yarar ve risklerini size açıklayacaktır. Emzirmenin kesilmesine ya da TİLANTA tedavisinin kesilmesine/tedaviden kaçınılmasına karar verilmelidir.

### **Araç ve makine kullanımı**

TİLANTA'nın araç veya makine kullanma yeteneğinizi etkilemesi beklenmez. TİLANTA kullanırken sizde sersemlik veya zihin karışıklığı ortaya çıkarsa, araç veya makine kullanırken dikkatli olmalısınız.

### **TİLANTA'nın içeriğinde bulunan bazı yardımcı maddeler hakkında önemli bilgiler**

Uyarı gerektiren yardımcı madde içermemektedir.

### **Diğer ilaçlar ile birlikte kullanımı**

Yakın zamanda almış olduğunuz veya almakta olduğunuz diğer ilaçları doktorunuza veya eczacınıza bildirin. Çünkü TİLANTA bazı ilaçların çalışma mekanizmasını etkileyebilir ve bazı ilaçların da TİLANTA üzerinde etkisi olabilir.

Eğer aşağıdaki ilaçların herhangi birini kullanıyorsanız doktorunuza ya da eczacınıza haber veriniz:

- Rosuvastatin (yüksek kolesterolü tedavi eden bir ilaç),
- Günde 40 mg'dan fazla simvastatin ya da lovastatin (yüksek kolesterolün tedavi edilmesinde kullanılan ilaçlar),
- Rifampisin (bir antibiyotik),
- Fenitoin, karbamazepin ve fenobarbital (epilepsi nöbetlerinin kontrol edilmesinde kullanılır),
- Digoksin (kalp yetmezliğinin tedavisinde kullanılır),
- Siklosporin (vücut savunmasının zayıflatılmasında kullanılır),
- Kinidin ve diltiazem (anormal kalp ritimlerinin tedavisinde kullanılır),
- Beta blokörler ve verapamil (yüksek kan basıncının tedavisinde kullanılır),
- Morfin ve diğer opioidler (şiddetli ağrının tedavisinde kullanılır).

Özellikle kanama riskinizi artıran aşağıdaki ilaçlardan herhangi birini kullanıyorsanız mutlaka doktorunuza veya eczacınıza bildirin:

- Varfarin içeren ve genellikle "kan sulandırıcılar" olarak adlandırılan "oral antikoagülanlar",
- İbuprofen ve naproksen gibi genellikle ağrı kesici, ateş düşürücü olarak alınan nonsteroidal antiinflatuar ilaçlar (NSAİİ'ler olarak kısaltılır),
- Paroksetin, sertralin ve sitalopram gibi antidepresan (depresyon tedavisinde kullanılır) olarak alınan selektif serotonin geri alım inhibitörleri (SSRI'lar olarak kısaltılır),
- Ketokonazol (mantar enfeksiyonlarının tedavisinde kullanılır), klaritromisin (bakteriyel enfeksiyonların tedavisinde kullanılır), nefazodon (depresyon tedavisinde kullanılır), ritonavir ve atazanavir (HIV enfeksiyonunun ve AIDS'in tedavisinde kullanılır), sisaprid (mide yanmasının tedavisinde kullanılır), ergot alkaloidleri (migren ve baş ağrısı tedavisinde kullanılır) gibi diğer ilaçlar.

Bu tıbbi ürün her dozunda 1 mmol (23mg)'dan daha az sodyum ihtiva eder, yani aslında "sodyum içermez".

Ayrıca doktorunuz size streptokinaz veya alteplaz gibi "pıhtı çözücüler" olarak tanımlanan "fibrinolitikler" verdiyse kanama riskiniz artabileceği için TİLANTA kullandığınızı doktorunuza söyleyiniz.

*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. TİLANTA nasıl kullanılır?**

Her zaman ilacınızı tam olarak doktorunuzun size anlattığı şekilde kullanınız. Emin değilseniz doktorunuz veya eczacınızla konuşunuz.

#### **Uygun kullanım ve doz/uygulama sıklığı için talimatlar:**

- Normal doz günde iki kez 60 mg'lık birer tablettir. Doktorunuz aksini söylemediği sürece TİLANTA kullanmaya devam ediniz.
- İlacınızı her gün aşağı yukarı aynı zamanlarda alınız (örneğin sabah 1 tablet, akşam 1 tablet).

Doktorunuz genellikle size düşük doz asetilsalisilik asit de almanızı söyleyecektir. Bu madde kanın pıhtılaşmasını engellemek için kullanılan birçok ilacda bulunmaktadır. Asetilsalisilik asitten ne kadar almanız gerektiğini doktorunuz size söyleyecektir (genellikle günde 75-150 mg aralığında kullanılır).

#### **Uygulama yolu ve metodu:**

- İlacı yiyeceklerle birlikte veya aç karnına alabilirsiniz.
- Blistere bakarak son aldığımız TİLANTA tabletin gününü kontrol edebilirsiniz. Sabah almanız gereken ilacınız için güneş; akşam almanız gereken ilacınız için ay simgesi mevcuttur. Bu simgeler size ilacınızı alıp almadığınızı gösterebilir.

#### **Tableti yutmakla ilgili probleminiz varsa:**

Tableti yutmakla ilgili probleminiz varsa, tableti kırıp aşağıdaki talimatları takip ederek su ile karıştırabilirsiniz:

- Tableti kırıp ince toz haline getiriniz.
- Toz haline getirdiğiniz tableti yarım bardak suya atınız.
- Karıştırıp, beklemeden içiniz.
- Dibinde ilaç kalmadığından emin olmak için, boş bardağı yarım bardak su ile çalkalayıp içiniz.

Hastanedeyseniz size bu tablet bir miktar suyla karıştırılarak ve burnunuzdan giren bir tüp (nazogastrik) yoluyla verilebilir.

#### **Değişik yaş grupları:**

##### **Çocuklarda kullanımı:**

TİLANTA'nın çocuklarda ve 18 yaşın altındaki ergenlerde kullanılması önerilmemektedir.

**Yaşlılarda kullanımı:**

Yaşlılarda doz ayarlamasına gerek yoktur.

**Özel kullanım durumları:****Böbrek yetmezliği:**

Böbrek yetmezliğinde doz ayarlamasına gerek yoktur.

**Karaciğer yetmezliği:**

Hafif ya da orta derecede karaciğer yetmezliği olan hastalarda doz ayarlamasına gerek yoktur.

Ağır derecede karaciğer yetmezliği olan hastalarda TİLANTA kullanılmamalıdır.

Orta derecede karaciğer yetmezliği olan hastalarda dikkatli kullanılmalıdır.

*Eğer TİLANTA'nın etkisinin çok güçlü veya zayıf olduğuna dair bir izleniminiz var ise doktorunuz veya eczacınız ile konuşunuz.*

**Kullanmanız gerekenden daha fazla TİLANTA kullandıysanız:**

Yüksek kanama riskiniz olabilir.

*TİLANTA'dan kullanmanız gerekenden fazlasını kullanmışsanız bir doktor veya eczacı ile konuşunuz veya acilen en yakın hastaneye gidiniz. Hastaneye giderken ilacı da yanınıza almayı unutmayınız.*

**TİLANTA'yı kullanmayı unutursanız:**

Eğer bir dozu almayı unutursanız, diğer dozunuzu almanız gereken zamanda alınız.

*Unutulan dozları dengelemek için çift doz almayınız.*

**TİLANTA ile tedavi sonlandırıldığındaki oluşabilecek etkiler:**

Doktorunuzla konuşmadan TİLANTA'yı almayı bırakmayınız. Doktorunuz reçete ettiği sürece bu ilacı düzenli olarak kullanmaya devam ediniz. TİLANTA almayı bırakırsanız, başka bir kalp krizi veya inme geçirme riskiniz artabilir veya kalbiniz veya kan damarlarınız ile ilgili bir hastalıktan dolayı ölme riskiniz artabilir.

Bu ilacın kullanımına dair başka sorularınız varsa, doktor veya eczacınıza danışınız.

**4. Olası yan etkiler nelerdir?**

Tüm ilaçlar gibi TİLANTA'nın içeriğinde bulunan maddelere duyarlı olan kişilerde yan etkiler olabilir.

TİLANTA kan pıhtılaşmasını etkilediğinden çoğu yan etki kanama ile ilişkilidir. Kanama vücudunuzun herhangi bir kısmında meydana gelebilir. Bazı kanamalar (morarma ve burun kanaması gibi) yaygındır. Ciddi kanamalar yaygın olmamakla birlikte yaşamı tehdit edebilir.

Yan etkilerin sıklığı aşağıdaki kategorilerde gösterildiği şekilde sıralanmıştır:

Çok yaygın: 10 hastanın en az 1'inde görülebilir.

Yaygın: 10 hastanın birinden az, fakat 100 hastanın birinde veya birinden fazla görülebilir.

Yaygın olmayan: 100 hastanın birinden az, fakat 1.000 hastanın birinde veya birinden fazla görülebilir.

Seyrek:	1.000 hastanın birinden az, fakat 10.000 hastanın birinde veya birinden fazla görülebilir.
Çok seyrek:	10.000 hastanın birinden az görülebilir.
Sıklığı bilinmeyen:	Eldeki veriler ile tahmin edilememektedir.

**Aşağıdakilerden biri olursa, TİLANTA'yı kullanmayı durdurunuz ve DERHAL doktorunuza bildiriniz veya size en yakın hastanenin acil bölümüne başvurunuz:**

- **Beyin veya kafatası içinde kanama yaygın olmayan bir yan etkidir ve aşağıdaki inme belirtilerine neden olabilir:**
  - Kol, bacak veya yüzünüzde aniden ortaya çıkan uyuşma veya cansızlık (özellikle vücudunuzun sadece bir tarafında olması halinde)
  - Aniden ortaya çıkan zihin karışıklığı, konuşma veya çevrenizdeki kişileri anlamada güçlük
  - Aniden ortaya çıkan yürüme güçlüğü, denge veya koordinasyon kaybı
  - Aniden hissedilen sersemlik veya bilinen sebebi olmayan aniden ortaya çıkan şiddetli baş ağrısı
- **Aşağıdaki kanama belirtileri (yaygın):**
  - Şiddetli veya kontrol edemediğiniz kanama
  - Beklenmeyen kanama veya uzun süren kanama
  - Pembe, kırmızı veya kahverengi idrar
  - Kırmızı kan kusma veya kusmuğunuzun “kahve taneleri” gibi görünmesi
  - Kırmızı veya siyah dışkı (katran gibi görünen)
  - Öksürükle veya kusmayla kan pıhtısı gelmesi
- **Bayılma (senkop) (yaygın):**
  - Beyne kan akışında ani düşme nedeniyle geçici bilinç kaybı (yaygın)
- **Trombotik Trombositopenik Purpura (TTP) adı verilen kan pıhtılaşması problemi belirtileri (sıklığı bilinmiyor):**
  - Deri ya da gözlerde sararma (sarılık) ile birlikte olan ya da olmayan ateş ve deri ya da ağızda morumsu lekeler (purpura olarak adlandırılır), açıklanamayan aşırı yorgunluk ya da bilinç bulanıklığı.

Bunların hepsi çok ciddi yan etkilerdir. Eğer bunlardan biri sizde mevcut ise, acil tıbbi müdahaleye veya hastaneye yatırılmanıza gerek olabilir.

**Aşağıdakilerden herhangi birini fark ederseniz, doktorunuza söyleyiniz:**

- **Nefes darlığı hissedilmesi – çok yaygın.** Bu durum kalp rahatsızlığınızdan veya başka bir nedenden kaynaklanabilir veya TİLANTA'nın bir yan etkisi olabilir. TİLANTA ile ilişkili nefessizlik genellikle hafif şiddette olup, çoğu kez istirahat halinde meydana gelen ve tedavinin ilk haftalarında ortaya çıkan, birçoğu kaybolan ani, beklenmedik hava açlığı ile karakterizedir. Eğer nefes darlığınız giderek kötüleşir veya uzun sürerse, doktorunuza bildiriniz. Doktorunuz tedaviye veya daha kapsamlı muayeneye gerek olup olmadığına karar verecektir.

## **Olası diğer yan etkiler:**

### **Çok yaygın**

- Kanınızda yüksek ürik asit düzeyi (testlerde görüldüğü üzere)
- Kan hastalıklarının neden olduğu kanamalar

### **Yaygın**

- Tansiyon düşüklüğü (hipotansiyon)
- Solunum sistemi kanamaları (kanlı balgam hemoptizi)
- Morarma
- Baş ağrısı
- Sersemlik hissetme ya da oda dönüyor gibi hissetmek
- İshal veya hazımsızlık
- Bulantı
- Kabızlık
- Deri altında veya deride kanama
- Kaşıntı
- Döküntü
- Eklemlerinizde şiddetli ağrı ve şişlik – bunlar gut belirtileridir.
- Baş dönmesi veya sersemlik hissetme veya bulanık görme – bunlar düşük kan basıncı belirtileridir.
- Burun kanaması
- Ameliyat sonrası veya kesik (örn., tıraş olurken oluşan) sonrası kanama ve yarada normalden fazla kanama olması- travma sonrası kanama
- Mide kanaması (ülser)
- Diş etinde kanama
- İdrar yolunda kanama
- Böbreklerin düzenli çalışıp çalışmadığını gösteren kan kreatinin düzeyinde artış
- Bayılma (senkop)

### **Yaygın olmayan**

- Tümör kanamaları (mesane kanseri, gastrik kanser ve kolon kanseri)
- Bilinç bulanıklığı (konfüzyon)
- Gözünüzdeki kanlanma nedeniyle görmede problemler
- Normal adet (menstrüel) kanamanızdan daha şiddetli veya farklı zamanlarda olan vajinal kanama
- Eklemlerinizde ve kaslarınızda ağrılı şişliğe neden olan kanama
- Kulağınızda kanama
- İç kanama, baş dönmesi veya sersemlik hissetmeye neden olabilir.
- Alerji sonucu döküntü, kaşıntı veya yüz ve dudaklarda/dilde şişmeyi de içeren aşırı duyarlılık
- Üreme sistemi kanamaları
- Kafa içi kanaması (intrakraniyal hemoraji)
- Karın zarının dış veya arka zarında kanama (retroperitoneal hemoraji)

### **Sıklığı bilinmeyen**

- Anormal derecede düşük kalp atım hızı (genellikle dakikada 60 vuruştan düşük)



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

#### **Yan etkilerin raporlanması**

Kullanma Talimatında yer alan veya almayan herhangi bir yan etki meydana gelmesi durumunda hekiminiz, eczacınız veya hemşireniz ile konuşunuz. Ayrıca karşılaştığınız yan etkileri [www.titck.gov.tr](http://www.titck.gov.tr) sitesinde yer alan “İlaç Yan Etki Bildirimi” ikonuna tıklayarak ya da 0 800 314 00 08 numaralı yan etki bildirim hattını arayarak Türkiye Farmakovijilans Merkezi (TÜFAM)’ne bildiriniz. Meydana gelen yan etkileri bildirerek kullanmakta olduğunuz ilacın güvenliliği hakkında daha fazla bilgi edinilmesine katkı sağlamış olacaksınız.

#### **5. TİLANTA’nın saklanması**

*TİLANTA’yı çocukların göremeyeceği, erişemeyeceği yerlerde ve ambalajında saklayınız.*

25°C altındaki oda sıcaklığında saklayınız.

**Son kullanma tarihiyle uyumlu olarak kullanınız.**

*Ambalajdaki veya blister üzerindeki son kullanma tarihinden sonra TİLANTA’yı kullanmayınız.*

Son kullanma tarihi geçmiş veya kullanılmayan ilaçları çöpe atmayınız! Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığınca belirlenen toplama sistemine veriniz.

#### ***Ruhsat Sahibi:***

Abdi İbrahim İlaç San. ve Tic. A.Ş.  
Reşitpaşa Mahallesi, Eski Büyükdere Caddesi No:4 34467  
Maslak/Sarıyer/İstanbul

#### ***Üretim Yeri:***

Abdi İbrahim İlaç San. ve Tic. A.Ş.  
Esenyurt/İstanbul

*Bu kullanma talimatı .././.... tarihinde onaylanmıştır.*