

## KULLANMA TALİMATI

### AIRPACK 12/400 mcg inhalasyon için toz içeren kapsül

Yutulmaz. Ağzdan solunarak kullanılır.

- **Etkin maddeler:** Inhalasyon için toz içeren her bir kapsül 12 mcg formoterol fumarat dihidrat ve 400 mcg hudesonid içerir.
- **Yardımcı madde:** Laktoz içerir.

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

- Bu kullanım talimatını saklayınız. Daha sonra tekrar okumaya ihtiyac duyabilirsiniz.
- Eğer ilave sorularınız olursa, lütfen doktorunuzu veya eczacınızı danışınız.
- Bu ilaç kişisel olarak sizin için reçete edilmiştir, başkalarına vermeyiniz.
- Bu ilaçın kullanımı sırasında, doktora veya hastaneye gittiğinizde doktorunuzca bu ilaç kullandığınızı söyleyiniz.
- Bu talimata yazılanlara uygun olunuz. Baş hukkunu size önerilen dozun dışında yüksek veya düşük doz kullanmayın.

#### Bu Kullanma Talimatında:

1. AIRPACK nedir ve ne için kullanılır?
2. AIRPACK'i kullanmadan önce dikkat edilmesi gerekenler
3. AIRPACK nasıl kullanılır?
4. Olası yan etkiler nelerdir?
5. AIRPACK'in saklanması

Başlıklar yer almaktadır.

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

AIRPACK inhalasyon yoluyla kullanılan bir ilaçtır. İki farklı ilaç olan formoterol fumarat dihidrat ve budesonidi tek bir inhalator içinde içerir.

AIRPACK 1 adet inhaler içeren ambalajlarda kullanıma sunulmaktadır.

- Budesonid 'kortikosteroid' olarak adlandırılan bir grup ilaç dahildir. Akciğerlerinizdeki şişme ve iltihaplanmayı azaltarak ve önleyerek etki gösterir.
- Formoterol fumarat dihidrat "uzun etkili beta-agonistler" veya "broncodilatörler" olarak adlandırılan ilaçlar grubuna dahildir. Solunum yollarınızdaki kasların gevşemesini sağlamak suretiyle etki gösterir. Bu sizin daha kolay nefes almanızı sağlar.

Doktorunuz size bu ilaç astım veya kronik tıkalıcı akciğer hastalığınızın (KOAH) tedavisi için reçete etmiştir

### **Astım**

AIRPACK, astım belirtilerinin düzeltilmesi ve kontrol altına alınması amacıyla kullanılır. Astım hastalığının basamaklı tedavisinde 3. basamaktan itibaren verilir.

Doktorunuz astım için size iki astım inhalatörü reçete edecektir: AIRPACK ve ayrıca bir 'rahatlatıcı inhalatör'.

- AIRPACK'i her gün kullanınız. Bu sayede astım belirlerinin ortaya çıkması engellenir.
- 'Rahatlatıcı inhalatör'i ise astım belirtileri ortaya çıktığında, tekrar nefes almayı kolaylaştırmak için kullanınız.

AIRPACK'i rahatlatıcı inhalatör olarak kullanmayınız.

### **Kronik Tıkalıcı Akciğer Hastalığı (KOAH)**

Orta ve ağır KOAH olgularında belirtileri ve atak sıklığını azaltır. KOAH çoğunlukla sigara içmenin yol açtığı, solunum yollarının akciğerlerdeki uzun süreli bir hastalığıdır.

## **2. AIRPACK'i kullanmadan önce dikkat edilmesi gerekenler**

### **AIRPACK'i aşağıdaki durumlarda KULLANMAYINIZ**

Budesonid, formoterol veya içerisindeki diğer madde olan laktzoza (düşük miktarlarda süt proteinleri içeric) karşı alırjiniz (aşırı duyarlılığınız) varsa kullanmayıniz.

## **AIRPACK'ı aşağıdaki durumlarda DİKKATLİ KULLANINIZ**

Aşağıdakilerden biri sizin için geçerliyse AIRPACK'ı kullanmaya başlamadan önce doktor veya eczacınıza danışınız:

- Diyalabetiniz (şeker hastalığı) varsa.
- Akciğerinizde ilihaplanma (enfeksiyon) varsa.
- Yüksek tansiyonunuz varsa veya bugüne kadar kalp sağlığınıza ilgili bir problem yaşadıysanız (düzensiz kalp atışı dabil, çok hızlı bir nabız, arter damarlarda daralma veya kalp yetmezliği).
- Tiroid veya böbreküstü bezlerinizle ilgili problemleriniz varsa.
- Kan potasyum düzeyiniz düşükse.
- Ağır karaciğer rahatsızlığınız varsa.

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

### **Hamilelik**

*Hact kullanmadan önce doktorumuza veya eczacımıza danışınız*

Hamileysemiz veya hamile kalmayı planlıyorsanız AIRPACK'ı kullanmadan önce doktorunuza konuşunuz. Doktorunuz aksini söylemedikçe AIRPACK'ı kullanmayınız.

AIRPACK kullandığınız dönemde hamile kalırsanız, AIRPACK'ı kullanmayı bırakmayınız, ancak derhal doktorunuza irtihata geçiniz.

*Tedaviniz sırasında hamile olduğumuzu fark ederseniz hemen doktorumuza veya eczacımıza danışınız.*

### **Enzirme**

*Hact kullanmadan önce doktorumuza veya eczacımıza danışınız.*

Enzirme döneminde AIRPACK kullanmadan önce doktorunuza danışınız.

### **Araç ve makine kullanımı**

AIRPACK'ın araç veya makine kullanma yeteneğinizi etkilemesi beklenmez.

### **AIRPACK'ın içeriğinde bulunan bazı yardımcı maddeler hakkında önemli bilgiler**

AIRPACK'ın içerisinde bir tür şeker olan laktوز bulunmaktadır. Eğer daha önceden doktorunuz tarafından bazı şekerlere karşı intoleransınız (dayanıklısızlığınız) olduğu söylemişse bu tıbbi ürünü almadan önce doktorunuza temasla geçiniz.

Yardımcı madde laktoz, alerjik tepkilere neden olabilecek, düşük miktarlarda süt proteinleri içerir.

#### Diger ilaçlar ile birlikte kullanımı

Büyükler ilaçlar ve reçetesiz satılan ilaçlar da dahil, başka ilaçlar kullanıyorsanız veya son zamanlarda kullandığınız için doktor veya eczacınıza söyleyiniz.

Aşağıdaki ilaçlardan herhangi birini kullanmakta iseniz doktor veya eczacınıza söyleyiniz:

- Göz içi basıncındaki artışın (glokom) tedavisinde kullanılan göz damlları dahil (timolol gibi) yüksek tansiyonun tedavisi için kullanılan beta blokör ilaçlar (atenolol veya propranolol gibi),
- Hızlı ve düzensiz kalp atışları için kullanılan ilaçlar (kiotidin gibi),
- Çoğunlukla kalp yetmezliğinin tedavisinde kullanılan ilaçlar (digoksin gibi),
- Yüksek tansiyonun tedavisinde kullanılan idrar süktürücüler (furosemid gibi),
- Ağrıdan alınan steroid ilaçlar (prednizolon gibi),
- Astım tedavisinde kullanılan ksantin ilaçları (teofillin veya aminofilin gibi),
- Diğer solunum yolu genişleticiler (salbutamol gibi),
- Depresyon ve kaygı durumunun tedavisinde kullanılan trisiklik antidepressanlar (amitriptilin gibi),
- Depresyon tedavisinde kullanılan Mono-Amin Oksidaz İnhibitörleri (MAOI) (fenelzin gibi),
- Ciddi ruh hastalıklarının tedavisinde kullanılan fenotiyazin türevi ilaçlar (klorpromazin ve proklorperazin gibi),
- HIV (AIDS) tedavisinde kullanılan bazı ilaçlar (proteaz inhibitörü ritonavir gibi),
- Mantar tedavisinde kullanılan ilaçlar (itrakonazol, vorikonazol, posaconazol ve ketokonazol gibi),
- Parkinson hastalığında kullanılan ilaçlar (leva-dopa gibi),
- Tiroid bezinin hastalıklarında ve işlev bozuklıklarının tedavisinde kullanılan ilaçlar (levo-tiroksin gibi),
- Antibiyotikler (claritromisin ve telitromisin gibi)

Eğer yukarıdakilerden herhangi biri sizin için geçerliyse veya emin degilseniz, AIRPACK kullanmadan önce doktor veya eczacınıza danışınız.

Ayrıca ameliyat veya diş tedavisi için genel anestezi alacağınız doktor veya eczacınıza söyleyiniz.

*Eğer reçeteli ya da reçetesiz herhangi bir ilaç şu anda kullanıyorsanız veya sun zamankında kullandınız ise lütfen doktorunuzla veya eczacınıza binler hakkında bilgi veriniz.*

### **3. AIRPACK nasıl kullanılır?**

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

AIRPACK'i her zaman doktor, hemşire veya eczacınızın tam olarak tarif ettiği şekilde kullanınız. Emin degilseniz bu kişilerden birine danışınız.

AIRPACK'i düzenli olarak, o anda astım veya KOAH belirtileriniz yoksa bile her gün kullanmaya devam etmeniz önemlidir.

AIRPACK'ı astım için kullanıyorsanız doktorunuz astım belirtilerinizi düzenli olarak kontrol etmek isteyebilir.

**Astım veya KOAH belirtileriniz hakkında önemli bilgi**

Eğer AIRPACK kullanırken nefesiz kalırsanız veya hırıltı olursa, AIRPACK'i kullanmaya devam etmeli ancak, ek tedaviye ihtiyacınız olabileceğinden mümkün olduğunda çabuk doktorunuza görünnelisiniz.

Aşağıdakilerden birini fark ederseniz DEREKLİAL doktorunuza başvurunuz:

- Nefes almanız kötüleşirse veya gece sık sık astım belirtileriyle uyanırsanız
- Sabahları göğüsünüzde baskı hissetmeye başlarsanız veya göğüsünüzdeki baskı her zamankinden daha uzun sürüyorsa

Bu belirtiler astım veya KOAH'ınızın tam olarak kontrol edilmediği anlamına gelebilir ve derhal başka veya ek tedaviye ihtiyacınız olabilir.

**Astım**

AIRPACK'i her gün kullanınız. Bu sayede astım belirtilerinin ortaya çıkması engellenir.

**Erişkinler (18 yaş ve üzeri):**

- Doz genellikle günde iki kez, 1 inhalasyondur.
- Doktorunuz dozu günde iki kez, 2 inhalasyona çıkatabilir.
- Eğer hastalık belirtileriniz iyi kontrol edilirse, doktorunuz ilacınızı günde bir kereye indirebilir.

Doktorunuz (veya astım hemşireniz) astımmızla baş etmeniz için size yardımcı olacaktır. Bu ilaçın dozunu astımmızı kontrol altında tutmak için gerekli en düşük doza ayarlayacaklardır. Ancak, öncelikle doktorunuz (veya astım hemşireniz) ile konuşmadan doz ayarlamasına gitmeyiniz.

**'Rahatlatıcı inhalatör'ü astım belirtileri ortaya çıktığında kullanınız.** İhtiyaç halinde kullanabilemeniz için 'rahatlatıcı inhalatör'ünüzü okuma yarınızda bulundurunuz. Astım belirtilerini ortadan kaldırmak için AIRPACK'i değil 'rahatlatıcı inhalatör'ünüzle kullanınız.

#### Kronik Obstrüktif Akciğer Hastlığı (KOAH)

- Sadece yetişkinlerde kullanılmalıdır (18 yaş ve üzeri).
- Önerilen doz günde iki kez 1 inhalasyondur.

#### Uygulama yolu ve metodu:

AIRPACK'i, ağız yoluyla inhalasyon şeklinde kullanınız.

Inhalasyon cihazı nefes alındığında ilaç akciğerlerinize ulaşır. Bu nedenle, cihazın ağız parçası aracılığıyla derin ve güçlü nefes almanız önemlidir.

Inhalasyon cihazının kullanımını doktor veya bir başka sağlık personeli tarafından size gösterilecektir.

**Kapsüllerini yutmayın.** Kapsüller yalnızca kutunun içerisinde yer alan inhaler (cihaz) ile birlikte kullanılmalıdır. Bu cihaz, özel olarak AIRPACK 12/400 mcg inhalasyon için toz içeren kapsüller ile birlikte kullanılmak üzere tasarlanmıştır.

- Kapsüllerin içerisindeki toz yalnızca teneffüs edilerek (nefes yoluyla) kullanılacaktır.
- Kapsüller kullanmadan hemen önce folyo paketinden çıkarınız. Kapsüllerin ıslanması için parmaklarınızın kuru olduğundan emin olunuz.
- İlacınızı kullanduktan sonra ağızınızı su ile iyiçe çalkalayınız ve çalkaladıktan sonra ağızınızdaki suyu tükürünüz. Bunu yapmak, ağızınızda mantar enfeksiyonu (pamukçuk) gelişmesi riskini azaltır.
- Kapsüller kutunun içerisinde yer alan cihaz dışında başka bir cihaz ile kullanmayınız.
- AIRPACK'i doktorunuzun talimatlarına göre, düzenli olarak kullanmanız önemlidir.
- Eğer ne kadar süre AIRPACK kullanacağınız hakkında sorularınız varsa, doktorunuza ya da eczacınıza danışınız.

Kullanuma ilişkin detaylı bilgi kullanımı talimatında mevcuttur. Inhalasyon cihazının doğru kullanımı için aşağıda verilen kuralları dikkatle izleyiniz.

## Inhalasyon ejbaza kullanım talimatları



1., 2. ve 3. Toz başlığını yukarı doğru çekerek açınız. Daha sonra ağızlık parçasını açınız.



4. Blister ambalajından bir AIRPACK inhalasyon için toz içeren kapsülü çıkarınız (kullanımından hemen önce çıkarmız) ve şekilde gösterildiği gibi merkezi hazırlaşa yerleştiriniz. Kapsülü hazırlaya hangi yönde yerleştirdiğiniz önemli değildir.



5. Ağızlık parçasını bir "klik" sesi duyuncaya deðin **stikta** kapatınız. Toz başlığını açık bırakınız.



6. ve 7. İnhalasyon cihazını ağızlık parçası yukarıda olacak şekilde tutunuz ve kapığı bastırarak kapatınız.

Böylece kapsülde delikler açılacak ve nefes alığınızda ilaçın salıverilmesini sağlayacaktır.



8. Nefesinizi tam olarak veriniz.

Önemli: Eliçbir zaman ağızlık parçasına doğru nefes vermeyiniz.



9. İnhalasyon cihazının uğzını açıp, cibazı ağzınıza kadar koldunuz ve dudaklarınızı ağızlık parçasının çevresinde sıkıca kapayınız. Başınızı dik bir şekilde tutarak, yavaş ve derin bir nefes alınız; nefes alma hızınızı, kapsülün titreştiğini algileyacak şekilde ayarlayınız. Akleşerleriniz doluncaya kadar nefes alınız; nefesini sizi zorlamayacak bir süreyle tutunuz ve bu esnada inhalasyon cihazını ağzınızdan çıkarınız. Şimdi normal nefes alıp vermeye başlayabilirsiniz.

**Basamak 8 ve 9'u bir kez daha tekrarlayınız.** bu kapsüllerin tamamen boşalmasını sağlayacaktır.



10. Ağızlık parçasını yeniden açınız. Cihazı çevirerek kullanılmış kapsülü çıkarınız ve atınız. Sonrasında ağzınızı su ile çalkalayınız. Ağızlık parçasını ve toz başlığını kapatınız ve inhalasyon cihazınızı yerine koldunuz.

### **İnhalasyon cihazının temizleme işlemi**

İnhalasyon cihazını ayda bir kez yıkayınız. Kapağı ve ağızlığı açınız. Cihazı sıcak su ile yıkayarak içerisindeki tozlardan arındırınız. Cihaz içerisindeki suyu boşaltarak kağıt bez üzerine kapak, ağızlık ve gövde kısımları açık kalacak şekilde kurutmaya başlakiniz. Kurutmaya başaken cihaz kullanılmaya hazırdir. Eğer ihtiyaç varsa ağızlık kısmının dış yüzeyi ıslak olmayan nemli bit bezle silinebilir.

### **Uygulamaya ilişkin sorular ve cevapları**

1. Kapsüllerin küçük parçacıklara ayrılmalarını nasıl önlerim?

Cihazın kullanımı sırasında kapsüller kırdabilir ve nefes alırken ağzınıza ya da boğazınıza küçük parçacıklar kaçabilir. Bunu aşağıdakileri uygulayarak önleyebilirsiniz:

- Kapsüllerin kullanmadan önce orijinal ambulajında (blister paketler) tutarak.
- Kapsüllerin 25°C'nin altındaki oda sıcaklığında saklayarak.
- Kapsüllerin nemden koruyarak.

2. Kapsül parçacıkları zararlı midir?

Hayır. Kapsül zararlı olmayan yenilebilir nitelikte jelatinden yapılmıştır. Ağzınıza ya da boğazınıza kaçan jelatin parçacıkları yutulabilir.

3. Kapsül bölmesinde sıkışan kapsülü nasıl çıkaracağım?

Cihazı açın, baş aşağı çevirin ve yavaşça dibine vurun.

4. Dozu gerçekten alıp almadığımı nasıl bileyecem?

- Cihazın içerisinde nefes aldığımda kapsüldür tıbreşliğini algılayacağınız.
- Ağızınızda laktozdan kaynaklanan 'şeker tadı' hissedeeceksiniz. Boğazınızın arkası kısmında toz hissedebilirsiniz. Bu normaldir.
- Doz alındığında kapsül boşalmış olacaktır.

#### **Değişik yaş grupları:**

##### **Çocuklarda kullanımı:**

Astım

Adolesanlar (12-17 yaş):

- Doz genellikle günde iki kez, 1 inhalasyondur.
- Eğer hastalık belirtileriniz iyi kontrol edilirse, doktorunuz ilaçınızı günde bir kereye indirebilir.

6-11 yaş arasındaki çocuklarda kullanım için daha düşük bir formoterol/budesonid kombinasyon dozu mevcuttur.

##### **KOAH**

Sadece yetişkinlerde kullanılmalıdır (18 yaş ve üzeri).

##### **Yaşlılarda kullanımı:**

Yetişkinlerde olduğu gibidir.

##### **Özel kullanım durumları:**

###### **Böbrek yetmezliği:**

Böbrek yetmezliği ile ilgili özel kullanımı yoktur.

###### **Karaciğer yetmezliği:**

Karaciğer yetmezliği olanlarda sistemik yaratılanımı artabilir.

Tedavi kesileceği zaman dozun giderek azaltılması önerilmektedir. Tedavi, birden kesilmemelidir.

Astım ve KOAH'ın ani ve giderek kötüleşmesi hayatı tehdit eden bir durumdur. acil olarak doktor kontrolüne alınmanız gereklidir.

Rahatlatıcı inhaler ilaçınızı her zaman yanınızda bulundurmalarınız.

Hastalık belirtileri olmasa bile AIRPACK idame dozunu doktorun önerdiği şekilde her gün almalısınız.

Astım belirtileri kontrol altına alındıktan sonra, doktorunuz AIRPACK dozunu yavaş yavaş azaltabilir.

İlaç başlandıktan sonra ilk üç ay doktorunuz siz yakından takip edecektir. AIRPACK ile tedavi sırasında, astımla ilişkili yan etkiler ve alevlenmeler görülebilir. Böyle bir durumda AIRPACK ile tedaviye devam etmeniz, fakat AIRPACK'e başlandıktan sonra astım belirtileri kontrol altına alınamazsa veya kötüleşirse tıbbi destek almamız gereklidir.

Inhaler steroidin kombine edildiği ileri yaş hastalarda, pnömoni riski artabilmektedir. KOAH'da yüksek doz kullanımının avantaj sağladığını ilişkin klinik kanıtlar yetersizdir.

*Eğer AIRPACK'in etkisinin çok güçlü veya zayıf olduğunu dair bir izleniminiz var ise doktorunuz veya eczacınız ile konuşunuz.*

#### **Kullanmanız gerekenden daha fazla AIRPACK kullandığınız**

AIRPACK'i kullanmanız gerekenden fazla kullandığınızda en sıkılıkla oluşabilecek belirtiler titreme, haş ağrısı veya kalbinizin hızlı çarpmasıdır.

*AIRPACK'ten kullanmanız gerekenden fazlasını kullanmışsunuz bir doktor veya eczacı ile konuşunuz.*

#### **Eğer AIRPACK'i kullanmayı unutursanız**

Eğer almanız gereken bir AIRPACK dozunu almayı unutursanız, hatırları hatırlamaz dozunuza alınız. Ancak neredeyse bir sonraki doz zamanı gelmişse, umutulan dozu atlayınız.

*Umudulan dozları dengelemek için çifti doz almayın.*

#### **4. Olaşı yan etkiler nelerdir?**

Tüm ilaçlar gibi AIRPACK'in içeriğinde bulunan maddelere duyarlı olan kişilerde yan etkiler olabilir.

Tüm ilaçlar gibi AIRPACK yan etkilere neden olabilir, ancak bunlar herkesle oluşmaz.

**Aşağıdakilerden biri olursa AIRPACK'i kullanmayı durdurunuz ve DERHAT doktorunuza bildiriniz veya size en yakın hastanenin acil hizmetine başvurunuz:**

- Yüzünüzde, özellikle ağızınızın etrafında (dil ve/veyahogaz ve/veya yumuşaklığı) şişme veya netes alma güçlüğü ile birlikte döküntü (anjiyoödem) ve/veya ani bayılma hissi. Bunun olması alerjinizi olabileceğini gösterir.
- İlacınızı inhale ettiğinden sonra ani hırıltı
- Bronkospazm (solunum yollarındaki kasların kasılarak hırıltıyla neden olması). Hırıltı AIRPACK kullandıkten hemen sonra gelişirse AIRPACK kullanımını kesip derhal doktorunuza konuşunuz.
- Göğüsde ağrı veya daralma (angina pektoris).

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

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

- Kan basıncında değişmeler
- Kan şekeri (glikoz) seviyesinde artış
- Hızlı kalp atışı
- Dizensiz kalp atışı
- Kalbinizde normal olmayan elektriksel sinyal üretimi (QTc aralığının uzaması)
- Kandaki kortizol seviyesinin fazla artmasına bağlı kilo artışına, yüzde yuvarlaklaşmaya, yüksek kan basıncına ve aşırı kıllanmaya yol açan, bir böbreküstü bezî hastalığı olan Cushing sendromu

Inhale kortikosteroidler, özellikle uzun süreli olarak yüksek dozda alındığında vücutunuzdaki normal steroid hormonu üretiminin etkileyebilir. Bu etkiler:

- Kemik mineral yoğunluğunda değişiklikler (kemiklerin incelmesi)
- Katarakt (gözdeki lensin bulutlanması)
- Glukom (gözdeki basıncın artması)
- Çocuk ve ergenlerde büyümeye hızında azalma
- Böbreküstü bezlerine etki (böbreğin yanındaki küçük bir bez)

Bu etkilerin inhale kortikosteroidlerle görüleme ihtimali kortikosteroid tabletlerle oranla daha düşüktür.

Bunların hepsi ciddi yan etkilerdir. Acil tıbbi müdahale gerekebilir.

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

- Palpitasyonlar (kalp çarpıntıizi hissetmeniz), titreme veya sellanma. Bu etkiler görülsünse bunlar genellikle hafif yan etkilerdir ve AIRPACK kullanmaya devam ettiğe ortadan kalkar.
- Ağızda pamukçuk (bir muntar iltihabı). AIRPACK'i kullandıkten sonra ağızınız su ile dondurmamanız halinde görülmeye ihtimali daha azdır.
- Hafif boğaz ağrısı, öksürük ve ses boğuklaşması
- Baş ağrısı
- Yorgun, sinirli veya heyecanlı hissetmek
- Uyku bozuklukları
- Sersemlik hissi
- Bulanık (hastı veya kusma hissi)
- Ciltte morarmalar
- Kas krampları
- Deri döküntüsü, kaşını
- Kan potasyum seviyesinde düşme
- Depresyon
- Özellikle çocukların davranışsız bozuklukları
- Ağızda hoş olmayan tat hissedilmesi gibi tat alma bozukluğu

Bunlar AIRPACK'in hafif yan etkileridir.

Eğer yan etkilerden herhangi biri ciddileşirse veya bu talimatta bahsi geçmeyen herhangi bir yan etki ile karşılaşrsanız lütfen doktor veya eczacınızı bilgilendiriniz.

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

## **5. AIRPACK'in saklanması**

*AIRPACK'i çocukların göremeyeceği, erişmeyeceği yerlerde ve ambalajında saklayınız.*

*25 °C'nin altındaki oda sıcaklığında saklayınız.*

**Son kullanma tarihi ile uyumlu olarak kullanınız.**

*Ambalajdaki son kullanma tarihinden sonra AIRPACK'i kullanmayın.*

Eğer içinde ve/veya ambalajında bozukluklar fark ederseniz AIRPACK'i kullanmayınız.

**Rühsat Sahibi:** Nuvomed İlaç San. Tic. A.Ş.  
General Ali Rıza Görcen Cad. Merter İş Merkezi  
Bağımsız Bölüm No:2/13  
Zeytinburnu/İSTANBUL  
Telefon: 0 212 482 58 91  
Faks: 0 212 482 58 91  
E-posta: info@nuvomedilac.com.tr

**Üretim Yeri :** Neutec İlaç San. Tic. A.Ş.  
1. OSB 1. No:3 Adapazarı / SAKARYA

*Bu kullanım talimatı / / tarihinde onaylanmıştır.*