

CISTUS

ANTİVİRUS®

GRİBE
KARŞI

Pastil

Enfeksiyon Blokeri



TOPLU TAŞIMA
ARAÇLARI



ALIŞVERİŞ
MERKEZLERİ



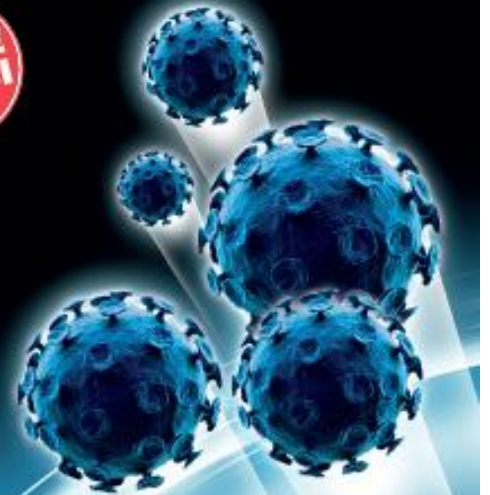
OKUL



SEYAHAT



SİNEMA
KONSER



KULLANMA TALİMATI

CISTUS ANTİVİRUS Pastil kullanmadan önce lütfen bu talimatı dikkatlice okuyunuz.

CISTUS ANTİVİRUS Pastil Nedir?

CISTUS ANTİVİRUS polifenollerden zengin Cistus extresi ve arap zıncığı içermektedir.

CISTUS ANTİVİRUS Pastilin Başlıca Etkisi

CISTUS ANTİVİRUS Pastilin sahip olduğu Cistus creticus ekstresi, içinde bulunan polifenollerle birlikte bir savunma tabakası oluşturur ve bu tabaka farenksin mukoza zarında ortaya çıkar. Bu engel virüslere ve bakterilere karşı fiziksel (mekanik) savunma imkânı sağlar, bu şekilde virüs ve bakterilerin vücudumuzdaki hücrelere girmesini ve çoğalmalarını önler. Arap zıncığı etken maddesi boğazdaki kaşıntıyı ve kuru öksürüğü hafifletir. Fiziksel etki mekanizması sayesinde direnç kazanımı söz konusu değildir.

Uygulama alanları

Hangi durumlarda CISTUS ANTİVİRUS kullanılmalıdır?

- Farenks ve ağız mukozasındaki doğal savunma fonksiyonunun desteklenmesi için virüs ve bakteri enfeksiyonlarına karşı fiziksel engel oluşturma amaçlı olarak,
- Boğazdaki ilk kaşıntı ortaya çıktığı andan itibaren,
- Farenksin mukoza zarında ortaya çıkan fiziksel (mekanik) engel oluşumu sayesinde, kökeni ne olursa olsun solunum yoluyla geçen bulaşıcı ve iltihaplı hastalıkların önlenmesinde,
- Boğaz kaşıntısı ve kuru öksürüğün hafifletilmesinde

Doz talimatları, uygulama şekli ve süresi

Ne zaman ve ne kadar süreyle hangi sıklıkta CISTUS ANTİVİRUS kullanılmalıdır?

- Solunum yolu enfeksiyonları riskinin önlenmesi amacıyla

- Boğazda ilk kaşıntı belirtilerinin hissedildiği anda, boğazı rahatlatmak amacıyla
- Günde 3 ile 6 pastili ağızda yavaşça emerek kullanınız.

Tedaviye başladıktan sonraki 2-3 günde semptomlarda veya hastalığın kendisinde bir iyileşme görülmezse (örneğin ateşin 38 dereceye çıkması) lütfen bir Doktora danışınız.

Uyarı

Çocukların ulaşamayacağı ve erişemeyeceği yerlerde saklayınız.

Yan Etkiler

Bilinen bir yan etkisi yoktur

Kontrendikasyonlar

Bilinen bir kontraendikasyonu yoktur

Etkileşimler

Başka farmasötik ilaçlarla olası etkileşimleri önlemek için, bu ilaçları 1-2 saat arayla uygulamayı veya Doktorunuza danışmanızı öneririz.

Ürünün son kullanma tarihi ile ilgili uyarı ve bilgiler

CISTUS ANTİVİRUS Pastil son kullanma tarihinden önce kullanılmalıdır.

Farmasötik Form ve Ticari Takdim

10 adet yumuşak pastilin yer aldığı orijinal ambalaj halindedir.

Bileşimi

Etkin Madde: Cistus (Cistus Creticus) Extresi, Arap Zıncığı.

Diğer Bileşenler: Maltitol, sorbitol, su, askorbik asit, sitrik asit, tat, stevia ekstresi, bitkisel yağ, nane yağı. Koruyucu maddeler ve renklendiriciler içermez. Şeker, Gluten, Laktoz içermez.

Güneşten uzak kuru ve serin yerlerde saklayınız.

CISTUS

ANTIVIRUS®

GRİBE
KARŞI

Pastil

Enfeksiyon Blokeri



TOPLU TAŞIMA
ARAÇLARI



ALIŞVERİŞ
MERKEZLERİ



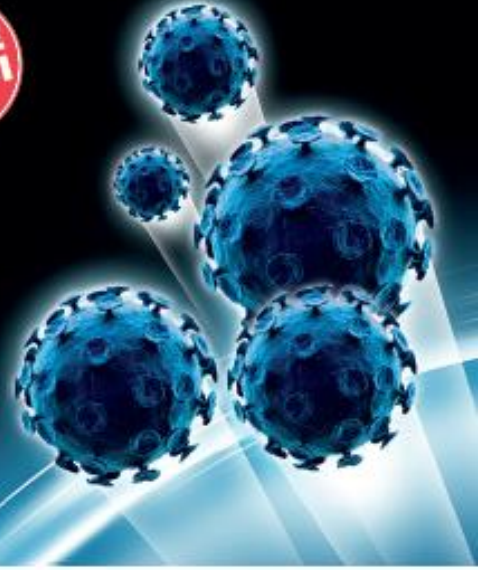
OKUL



SEYAHAT



SİNEMA
KONSER



Başka Önemli Bilgiler

Solunum Enfeksiyonları (Soğuk algınlığı)

Soğuk algınlıkları genelde virüsler tarafından indüklenen üst solunum yollarının akut bir enfeksiyonudur. Genel olarak solunum yolları enfeksiyonları en yaygın gözlemlenen enfeksiyonlardır. Yetişkinler yılda 2-4 kez bu enfeksiyonlara yakalanırken, okul öncesi çağda bu oran 4-8 arasına çıkmaktadır. Soğuk algınlığı (viral enfeksiyon) genelde soğuğa maruz kaldıktan sonra ağız ve boğazın enflamasyonu şeklinde ortaya çıkar. Tipik semptomları öksürük, burun akıntısı, boğazda kaşıntı ve tahriştir. Genelde antibiyotik kullanımı bu durumda yararlıdır. Çünkü bunlar sadece bakterilere etki ederler, halbuki hastalığa neden olan patojenler virüslerdir.

Enfeksiyon riski (Pandemik)

Son zamanlarda mevsimlerden bağımsız olarak virüsler tarafından başlatılan enfeksiyonlar daha sık görülmeye başlamıştır. Bu enfeksiyonlar 38 C'nin üzerinde ateş, boğazda tahriş, burun akıntısı, öksürük, ishal, kas, eklem ve baş ağrısı ile karakterize olurlar.

Cistus Creticus (Tüylü Laden)

Tüylü Laden (Cistus Creticus) M.Ö Akdeniz Bölgesi tıbbında önemli bir yere sahipti. Hala bu bölgelerin kırsal kesimlerinde bu bitkilerden çaylar hazırlanarak solunum enfeksiyonlarına karşı korunmada kullanılmaktadır.

Virüs ve Bakterilerin Vücuda girişi

Virüs ve bakteriler vücudumuzdaki hücrelere tutunmaya başlarsa hızla çoğalmaya başlarlar ve vücudun direncini zayıflatırlar. Bunun sonucunda influenza enfeksiyonu (soğuk algınlığı) ve akan burun, boğazda tahriş, öksürük gibi semptomlar ve ateşe neden olabilecek daha ağır enfeksiyonlar meydana gelebilir.

Enfeksiyona karşı etkin koruma

Modern araştırmalar Cistus Creticus (Tüylü Laden)'un virüs ve bakterilere karşı savunmayı artırıcı etkisini belirtmektedir. Savunma mekanizmasından sorumlu olan bitkisel polifenoller CISTUS ANTIVIRUS Pastilin içindeki Cistus creticus extrasinden gelmektedir. Bunlar boğaz mukoza membranlarının üzerine koruyucu bir film oluştururlar. Virüsler, bakteriler veya başka kontaminantlar bu fiziksel bariyere çarpıp geri dönerler. Boğazda kaşıntı gibi ilk semptomların başladığı anda önleyici olarak kullanılması önerilmektedir.

CISTUS ANTIVİRÜS Pastil

- Ağız ve farenks mukozasında koruyucu bir tabaka oluşturarak etki eder
- Virüs ve bakterilere karşı doğal bir bariyer oluşturur
- Boğaz kaşıntısı gibi ilk semptomların görüldüğü anda önleyici olarak kullanılır
- Boğazı rahatlatır, öksürüğü azaltır.

Yüksek enfeksiyon riski taşıyan alanlarda kullanıldığında, enfeksiyonlara karşı koruyucu etki sağlar.

CISTUS ANTIVİRÜS Pastil bir tıbbi cihazdır. Etkinliği ve Güvenliği Avrupa Tıbbi Cihaz Direktifi (93/42/EEC) doğrultusunda test edilmiştir.

CISTUS ANTIVİRÜS Pastil satın alarak yeni bir etkiye sahip bir tıbbi cihazı satın almış oldunuz.

İTHALATÇI
GENVEDON İLAÇ SAN. VE TİC. A.Ş.
MOR Maslak Mah., Sömer Sok., No: 4 Kat: 14 34485 Sarıyer/İstanbul
Tel: 0212 376 65 00 Faks: 0212 213 53 24

ÜRETİCİ
Nuzin GmbH
Schneid 36 a 90352 Hallertau, Germany

CE

0481

Revizyon tarihi: 18.08.2020
Revizyon no: 1.2

KT-185-03