

Cor suis compositum N

İSTİFADƏ QAYDASI:



İnyeksiya üçün məhlul:

2 yaşa qədər: 1/3 amp həftədə 2 - 3 dəfə

2-6 yaş: 1/2 amp həftədə 2 - 3 dəfə

6 yaşdan yuxarı: 1 amp həftədə 2 - 3 dəfə, d/a, d/i, ə/d, v/d.

Kəskin hallarda: hər gün təyin olunur.

Per os qəbulu da mümkündür.

Müxtəlif xəstəliklərin müalicə sxemində

Cor suis compositum-un digər preparatlarla kombinasiyası



Ürəyin işemik xəstəliyinə biotənzimləyici yanaşma:

Cor suis compositum 2.2 ml N5

Ubichinon compositum 2.2 ml N5

Coenzyme compositum 2.2 ml N5

Hepar compositum 2.2 ml N5



Aritmiya, taxikardiya biotənzimləyici yanaşma:

Cralonin 30 ml

Cor suis compositum 2.2 ml N5

Ubichinon compositum 2.2 ml N5

Cor suis compositum N

Yarı yolda qalmayın!



-Heel
Healthcare designed by nature

Azərbaycanda eksklüziv distribyutor "PLANETA" şirkəti

Tel: (012) 430 30 10, 430 89 49 | E-mail: info@planeta.az | www.heel.az

Cor suis compositum N

FARMAKOLOJİ XÜSUSİYYƏTLƏRİ:

- Kardioregenerasiyaedici
- Angioprotektor
- Kardiotrofik
- Antiaritmik
- Spazmolitik



GÖSTƏRİŞ:

- Ürəyin işemik xəstəliyi
- Miokard infarktından sonrakı vəziyyət
- Postinfarkt kardioskleroz
- Ürək çatışmazlığı
- Kardiomiopatiya
- Kardiodistrofiya
- Endokardit
- Aritmiya
- Stenokardiya
- Tac damarların aterosklerozu
- Miokardın hipertrofiyası
- Ürəyin xroniki revmatik xəstəlikləri
- «İdmançı ürəyi»
- Hipertoniya
- Hipotoniya

Buraxılış forması: qablaşmada
5 ampul - 2,2ml

Əks göstərişlər: yoxdur

Əlavə təsirlər: yoxdur

Digər preparatlarla qarşılıqlı təsiri: məlum deyil.

Cor suis compositum N

Ürəyə tropluğu olan və potensialaşdırılmış bitki, mineral, heyvan, suis-orqan komponentləri, mübadilə proseslərinin katalizatorlarından ibarət biotənzimləyici preparatdır.

Cor suis D8
Hepar suis D8

Ürək və qaraciyərin suis-orqan komponentləri ürək və qaraciyərin hüceyrələrinə regenerasiyaedici təsir göstərir.

Natrium diethyloxalaceticum D8
Acidum alpha-ketoglutaricum D8
Acidum fumaricum D8
Acidum-malicum D8

Potensialaşdırılmış biokatalizatorlar biokimyəvi reaksiyaların fizioloji gedişatını bərpa edən induktor-aktivatorlardır.

Crataegus D6
Arnica montana D4
Strychnos ignatii D6
Ranunculus bulbosus D6
g-Strophanthin D8
Spigelia anthelmia D10
Carbo vegetabilis D18
Kalmia latifolia D4

Bitki komponentləri pozulmuş qan təchizatını normallaşdırır və qan dövrənini tonuslandırır.

Acidum arsenicosum D8
Selenicereus grandiflorus D3
Kalium carbonicum D4

Mineral komponentlər miokardın yığılma qabiliyyətini tənzimləyir.

Glonoinum D4

Potensialaşdırılmış Nitroqliserin - ənənəvi nitratlardan fərqli olaraq əlavə təsir göstərmir, öyrəşməyə səbəb olmur; miokardın qan təchizatını tənzimləyir.

Acidum L(+) lacticum D6

Potensialaşdırılmış sağafırlanan L(+) süd turşusu qeyri-spesifik katalizatorlara aid olub, toxumalardan laktatın artıq miqdarını çıxarır.