

IMMUUN

ondersteunt het afweersysteem

Inhoud van deze gebruiksaanwijzing:

1. Samenstelling van Immuun
2. Wat is Immuun en waarvoor wordt het gebruikt
3. Wat moet u weten voordat u Immuun gebruikt
4. Hoe wordt Immuun gebruikt
5. Hoe bewaart u Immuun

1. Samenstelling van Immuun

Inhoud: 60 capsules

Bestanddelen per
dagelijkse aanvangsdosering:
(= bestanddelen per 3 capsules) % ADH

Cats claw	600 mg	
Vitamine C, als ascorbinezuur	600 mg	1000
Rode zonnehoed (echinacea) extract	150 mg (1)	
Siberische ginseng extract	150 mg (2)	
Olijfblad extract	150 mg (3)	
Vlierbes extract	150 mg (4)	

Ingrediënten:

Vitamine C*, cats claw*, gelatine, stabilisator: microkristallijne cellulose, rode zonnehoed extract*, Siberische ginseng extract*, olijfblad extract*, vlierbes extract*, stabilisator: magnesiumstearaat.

* zie samenstelling

- (1) Echinacea purpurea herb extract 4:1, gestandaardiseerd op 4% polyphenolen, met diverse actieve stoffen samengevat onder de naam polysacchariden waaronder de bèta-1,2-D-fructofuranosiden.
- (2) Eleuterococcus senticosus extract 5:1, gestandaardiseerd op 0.8% eleutherosides.
- (3) Gestandaardiseerd op oleuropeïne 14%.
- (4) Sambucus nigra vrucht extract, gestandaardiseerd op 13% anthocyanines.

Immuun bevat geen suiker, gluten, gist, lactose, kunstmatige kleurstoffen, smaakstoffen of conserveringsmiddelen.

Vanwege het gebruik van natuurlijke ingrediënten kunnen tussen de verschillende chargenummers afwijkingen in kleur en/of geur voorkomen. Deze onderlinge verschillen doen niets af aan de werkzaamheid en kwaliteit van het supplement.

2. Wat is Immuun en waarvoor wordt het gebruikt

Immuun van New Care is een bijzondere combinatie die speciaal is samengesteld ter ondersteuning van het afweersysteem.

Functie van de ingrediënten

Cats claw (uncaria tomentosa) is een beroemd kruid dat voorkomt in Midden en Zuid-Amerika, voornamelijk in Peru. Cats claw wordt al honderden jaren gebruikt voor meer weerstand. De alkaloiden uit cats claw hebben invloed als antioxidant; ze zijn er voor het behoud van gezonde cellen en stimuleren het immuunsysteem.

Vitamine C is een belangrijke vitamine voor het immuunsysteem die het afweersysteem ondersteunt.

Echinacea, of rode zonnehoed, is één van de meest populaire kruiden om de weerstand te stimuleren.

Eleuterococcus, ofwel Siberische ginseng, is een bekend tonicum uit Rusland. Siberische ginseng helpt de geestelijke en lichamelijke weerstand te verbeteren.

Het extract van olijfblad heeft invloed als antioxidant. Antioxidanten ondersteunen de lichaamsgeen afweer.

Vlierbes extract is een bekend middel voor de neus en de keel.

3. Wat moet u weten voordat u Immuun gebruikt.

Gebruik Immuun niet:

Bij overgevoeligheid voor één van de bestanddelen.
Voor kinderen tot de leeftijd van twaalf jaar.

Gebruik bij zwangerschap en borstvoeding:

Dit product dient niet te worden gebruikt tijdens de zwangerschap en het geven van borstvoeding.

4. Hoe wordt Immuun gebruikt

Aanvangsdosering: 3 x daags 1 capsule
Onderhoudsdosering: 1 x daags 1 capsule
De aanbevolen dosering niet overschrijden.
Capsules met water innemen.

5. Hoe bewaart u Immuun

Het product in de originele verpakking, droog en niet boven de 25° C bewaren.
Bewaars Immuun buiten zicht en bereik van jonge kinderen.

De uiterste gebruiksdatum:

Gebruik Immuun niet meer na de datum zoals die op de bovenzijde van de verpakking is ingedrukt. Deze datum duidt het tijdstip aan waarna de kwaliteit van het product niet meer kan worden gewaarborgd. De eerste twee cijfers duiden de maand aan, de volgende groep het jaartal.

Dit product en bijbehorende informatie zijn met grote zorgvuldigheid samengesteld. Deze gebruiksaanwijzing dient uitsluitend ter informatie en is niet bedoeld ter vervanging van het advies van uw arts.

Als u een medisch probleem heeft of denkt te hebben, neem dan altijd contact op met uw arts. Noch de samenstellers, noch de producenten, noch de leveranciers kunnen aansprakelijk worden gesteld voor eventuele schade.

Immuun is een kwaliteitsproduct van:

New Care Supplements b.v.
's-Hertogenbosch - Nederland