

# Saneringsplan

voor het oplossen van huisstofmijt-,  
huid- en luchtkwaliteitsproblemen



Allergie **zorg**

**Bestel onze producten online:  
[www.allergiezorg.nl](http://www.allergiezorg.nl)**

# Inhoud

Allergiezoorg.nl is sinds 2004 gespecialiseerd in het oplossen van problemen die te maken hebben met:

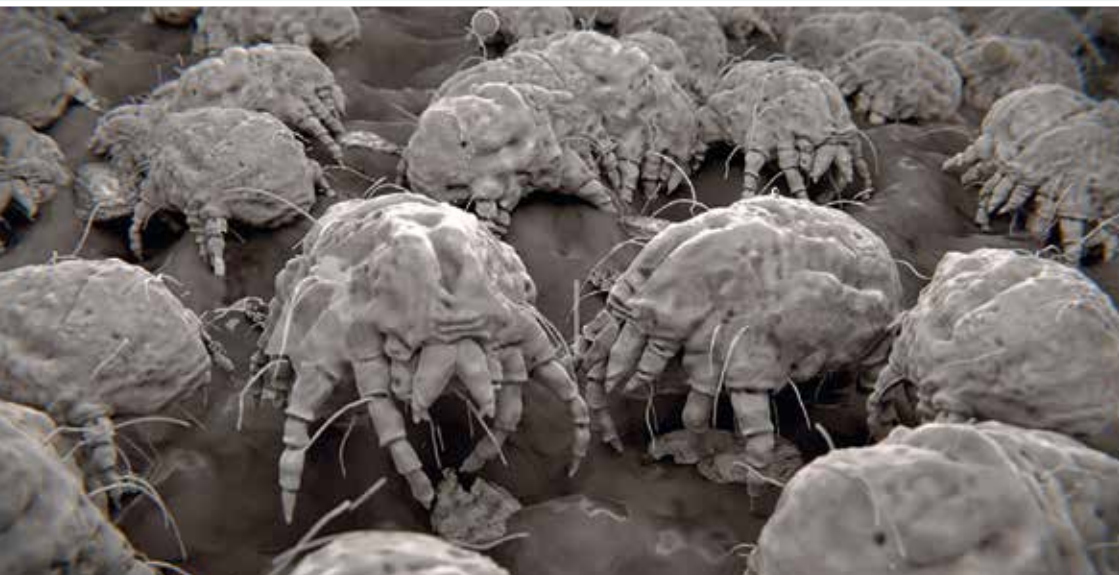


In deze brochure geven wij u een kort overzicht van de mogelijkheden die u kunnen helpen met het verminderen en voorkomen van uw klachten.

Op onze website vindt u een uitgebreide beschrijving van de artikelen die wij aanbieden.



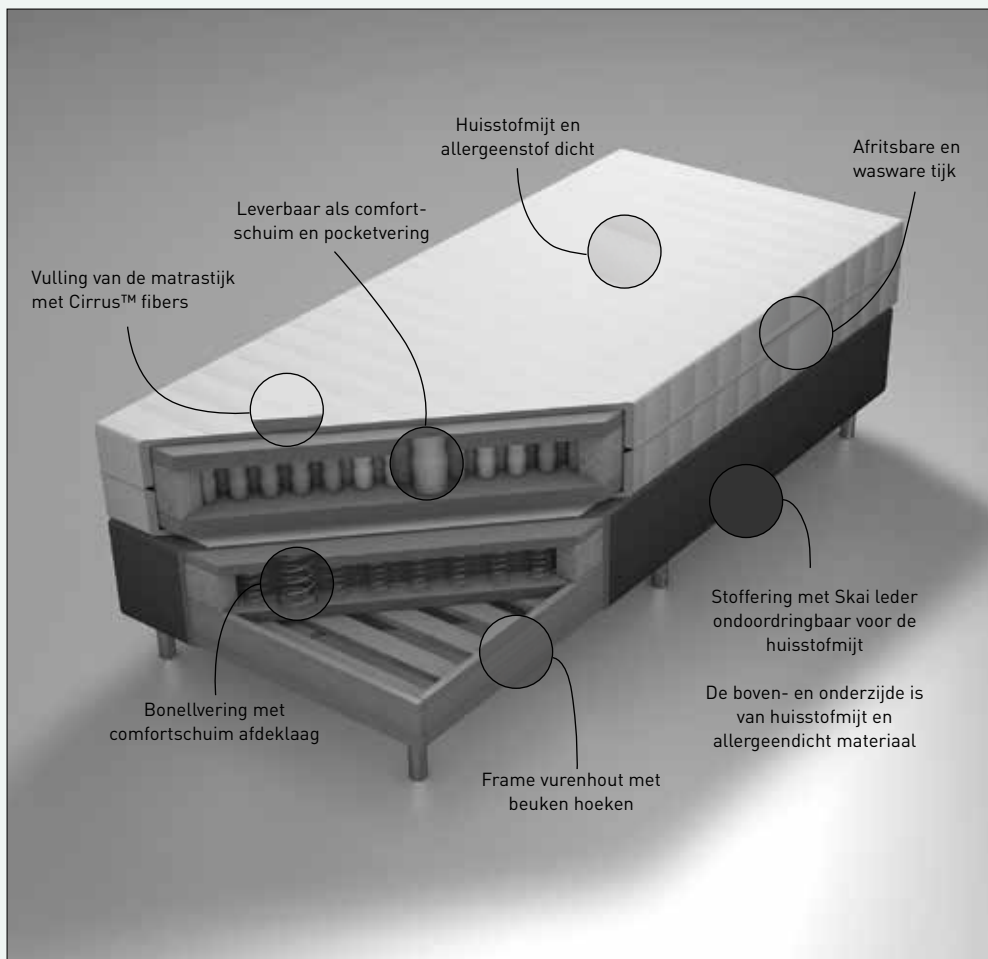
# Huisstofmijt



De huisstofmijt heeft ‘als taak’ afvalstoffen die wij achterlaten op te ruimen. Uw matras, dekbed en kussen bieden voor deze mijt het ideale klimaat: vocht en voedsel zijn in een donkere leefomgeving volop aanwezig. Ook gedijen mijten goed in tapijten, vloerkleden en ander gestoffeerd meubilair. Ander voedsel voor de mijt zijn huidcellen van (huis)dieren en schimmels. De kleine afmeting van 0,3 millimeter maakt dat ze niet met het blote oog te zien zijn.

Het probleem van de huisstofmijtallergie zit niet zozeer in de spinachtige mijt zelf, maar in zijn uitwerpselen. Deze zogenaamde allergenen veroorzaken klachten als een slechte nachtrust, vermoeid opstaan, verstopte neus, niesbuien of tranende en rode ogen. Ook kunt u er huid- of eczeemklachten door ontwikkelen. Allergenen behoren tot het ultrafijnstof, met een deeltjesgrootte tussen 0,1 en 12 micron (1 micron = 1 duizendste millimeter). In een omgeving waar de mijt zich thuis voelt, vermenigvuldigt hij zich zeer snel. Dit heeft tot gevolg dat bijvoorbeeld een matras meer dan een miljoen huisstofmijten kan herbergen.

**Om de veroorzaakte problemen door de huisstofmijt te voorkomen of verminderen, bieden wij u het volgende saneringsplan aan:**



## **1. Huisstofmijt- en allergeenstofdichte hoezen**

1. Huisstofmijt- en allergeenstofdichte hoezen

Voorzie al uw matrassen, kussens en dekbedden van huisstofmijt- en allergeenstofdichte hoezen. U heeft de keuze uit hoezen van twee hoogwaardige textielsoorten:

- Sanamedi Gold kunstvezel polyamide/polyester hoezen.
- Sanamedi Platinum 100% biologisch katoenen hoezen.

Beide soorten hoezen hebben dezelfde hoge bescherming tegen huisstofmijt en allergeenstof. Het is aan u of u kiest voor kunstvezel of biologisch katoen. Daarnaast zijn al onze hoezen voorzien van een stofflap achter de rits. Die voorkomt dat allergenen door de tanden van de rits naar buiten ontsnappen.

## **2. Boxspring bedbodems**

Allergiezorg levert speciale boxspring bedbodems die volledig huisstofmijt- en allergeenstofdicht zijn. Deze boxsprings zijn van stevig en schoon geproduceerd vurenhout gemaakt en gestoffeerd met skai-leer, dat in diverse kleuren leverbaar is. Zowel de onder- als bovenzijde van deze boxspring is van een allergeenstofdicht materiaal met open structuur, zodat alles goed kan ventileren en droog blijft. Dit voorkomt ontwikkeling van schimmels en bacteriën die, naast huisstofmijtallergie, voor veel problemen kunnen zorgen. Voor het stofferen passen we op waterbasis gemaakte lijmen toe en maken we geen gebruik van latex en wol als vulmateriaal. Veel mensen met een huisstofmijtallergie blijken namelijk ook gevoelig te zijn voor eiwitten uit latex en wol.

## **3. Matrassen**

Onze (topper)matrassen zijn huisstofmijt- en allergeenstofdicht. De (topper)matrassen zijn zo milieuvriendelijk mogelijk geproduceerd in Nederland. De tijken zijn afritsbaar en wasbaar.

## **4. Hoofdkussens en dekbedden**

U heeft de keuze uit een uitgebreide collectie hoofdkussens en dekbedden die huisstofmijt- en allergeenstofdicht zijn. U hoeft hier dus geen allergeendichte hoes omheen te doen. Veel mensen met huisstofmijtallergie zijn ook gevoelig voor wol, dons en latex. Daarom zijn onze dekbedden leverbaar met een vulling van kunstvezel, wildzijde, bamboe of donsachtige cocoon pluisjes. Onze kussens zijn gevuld met hoogwaardig, veerkrachtig materiaal en voorzien van een rits. Hierdoor is het mogelijk om de hard-zachtheid aan te passen. Al onze kussens zijn navulbaar en wasbaar.





## **5. Sanamedi Protect neemboom spray**

Sanamedi Protect neemboom spray is een geconcentreerde formule van actieve- en natuurlijke ingrediënten, gebaseerd op de werking van de Indiase neemboom. De spray zorgt ervoor dat de huisstofmijt niet meer groeit en zich niet meer ontwikkelt en voortplant. De spray is te gebruiken op alles wat u niet kunt (of wilt) wassen op 60 graden, zoals matrassen, gestoffeerde boxsprings, meubels en vloerkleden.

## **6. Sanamedi Protect allergeen spray**

De uitwerpselen van de huisstofmijt noemen we allergenen of allergeenstof. Vanwege hun minuscule omvang (0,1 tot 12 micron) vraagt het verwijderen ervan om maatwerk. Sanamedi Protect allergeen spray verwijdert allergenen op een 100% natuurlijke manier door het inzetten van probiotica, de goede bacteriën. U kunt de allergeen spray toepassen op onder meer vloerbedekking, kleden, gestoffeerde meubels, bedden en gordijnen. Ook is de spray als extra bescherming te gebruiken op allergeendichte materialen, matrassen, kussens en dekbedden.

## **7. Stofzuigen**

Met stofzuigen zuigt u zowel het zichtbare stof als het onzichtbare ultrafijnstof op. Een standaard stofzuiger kan dit ultrafijnstof niet opslaan in de stofzak en het daarom weer uitblazen. Hierdoor komt het ultrafijnstof in de omgevingslucht terecht. Tenzij de stofzuiger is voorzien van een extra filter, de HEPA-filter (High Efficiency Particulate Air). Deze filter varieert in waarde van HEPA 10 t/m HEPA 14.

Een HEPA 10-filter laat nog 15.000 stofdeeltjes ultrafijnstof door per liter opgezogen lucht, een HEPA 14-filter slechts 5 stofdeeltjes.

Hoe hoger het HEPA-getal, hoe schoner de vloer en lucht worden in de ruimte die u schoonmaakt.

## **8. Sanamedi Protect vloerreiniger**

Gladder vloeren, zoals laminaat, tegels en parket, kunt u stofzuigen met een HEPA 13- of 14-stofzuiger. Ook zijn deze vloeren nat te reinigen met Sanamedi Protect vloerreiniger. Deze reiniger maakt de vloer op een 100% natuurlijke manier schoon en verwijdert allergenen, bacteriën en schimmelsporen. Zelfs na het schoonmaken blijft Sanamedi Protect vloerreiniger 4 tot 5 dagen actief.



## 9. Vloerbedekking en kleden

In tegenstelling tot wat vaak wordt beweerd, kan iemand met allergie en/of astma prima tapijt blijven gebruiken. Voorwaarde is wel dat het tapijt niet versleten of te oud is. De reden dat vloerbedekking in principe uitstekend geschikt is voor mensen met een huisstofmijt-allergie, is omdat het allergeenstof neerduwrelt en wordt vastgehouden tussen de polen van de vloerbedekking. Een gladde vloer doet dat niet en veroorzaakt dus veel meer opwaaiend allergeenstof. U moet het tapijt wel regelmatig stofzuigen met een goede HEPA 13 of 14 stofzuiger (zie punt 7), want er zitten wel degelijk ook huisstofmijt en allergenen in tapijt. Dit kunt u gemakkelijk behandelen door het één per jaar in te spuiten met Sanamedi Protect neemboom spray. Die zorgt ervoor dat de populatie huisstofmijt sterk vermindert. Daarnaast raden we u aan het tapijt te behandelen met Sanamedi Protect allergeen spray. Dit bevat probiotica (goede bacteriën), die de allergenen in het tapijt op een natuurlijke manier verwijderen.

## 10. Wasmiddelen

- Sanamedi Protect wasmiddel is een supergeconcentreerd probiotisch wasmiddel voor de witte en bonte was. Het verwijdert allergenen en is al actief tussen 30 en 60 graden. De probiotica zorgen voor een extra reinigende werking. Zelfs na het wassen blijft deze werkzaamheid actief en worden allergenen verwijderd tot 4 à 5 dagen na de wasbeurt. Sanamedi Protect wasmiddel zorgt er daarnaast ook voor dat de leidingen van uw wasmachine en afvoer schoner worden.
- Prevent Pure wasmiddel adviseren we voor mensen die gevoelig zijn voor huisstofmijtallergie en geuren/parfums/chemische stoffen (MCS Multi Chemical Sensitivity). Prevent Pure is vrij van enzymen, kleur- en geurstoffen, en bevat geen bleekmiddel, conserveermiddelen en optische witmakers.

## 11. Dekbed

Sla het dekbed op uw bed altijd open, de hele dag. Hierdoor blijven uw matras en dekbed fris en droog. Hoe droger de omgeving, hoe ongunstiger voor de huisstofmijt.



## 12. Knuffels

Was sierkussens en knuffeldieren regelmatig met Sanamedi Protect wasmiddel. Dit wasmiddel verwijdert allergenen uit uw wasgoed op lage temperaturen (30-60 graden). Als ze niet gewassen kunnen worden, leg de kussens en knuffels dan elke 2 à 3 weken minimaal 24 uur in de diepvries (dit doodt de huisstofmijten). Behandel ze daarna met Sanamedi Protect allergene spray om de allergenen eruit te verwijderen.

## 13. Meubels

Plaats zo min mogelijk met stof beklede meubels in de woon- en slaapkamer. Kies voor (kunst)lederen stoffering; hierin kan huisstofmijt zich niet nestelen. Als u toch met stof beklede meubels heeft staan, kunt u deze behandelen met Sanamedi Protect neemboom spray en Sanamedi Protect allergene spray. Stofzuig de meubels ook regelmatig met een HEPA 13 of 14 stofzuiger.

## 14. Gordijnen

In gordijnen komen bijna nooit huisstofmijten voor; er is daar immers niets te eten aan huidschilfers en er is geen vocht. Wel is er veel daglicht, en juist daaraan heeft de huisstofmijt een hekel. Gordijnen kunnen wel veel allergene stof vasthouden, die door de lucht wordt aangevoerd. Dit stof kunt u op een natuurlijke manier verwijderen door de gordijnen te behandelen met Sanamedi Protect allergene spray.

## 15. Daglicht

Zorg voor opgeruimde en schone kamers. Hierdoor kan de huisstofmijt zich er niet makkelijk nestelen. Gebruik dichte kasten voor uw kleding en beddengoed.

## 16. Opruimen

Zorg voor opgeruimde en schone kamers, hierdoor kan de huisstofmijt zich niet makkelijk nestelen in die kamers. Gebruik dichte kasten voor uw kleding en beddengoed.

## 17. Vakantie

Om u ook op vakantie te beschermen tegen de huisstofmijtallergenen, bieden we u reissets aan. Die hebben we in verschillende soorten, afhankelijk van uw wensen tijdens uw vakantie. We raden u aan om altijd ook Sanamedi Protect allergene spray te gebruiken. Als u dit een paar uur van tevoren toepast op de slaapplek, bijvoorbeeld een hotelbed, dan worden schimmels, bacteriën en allergenen onschadelijk gemaakt.



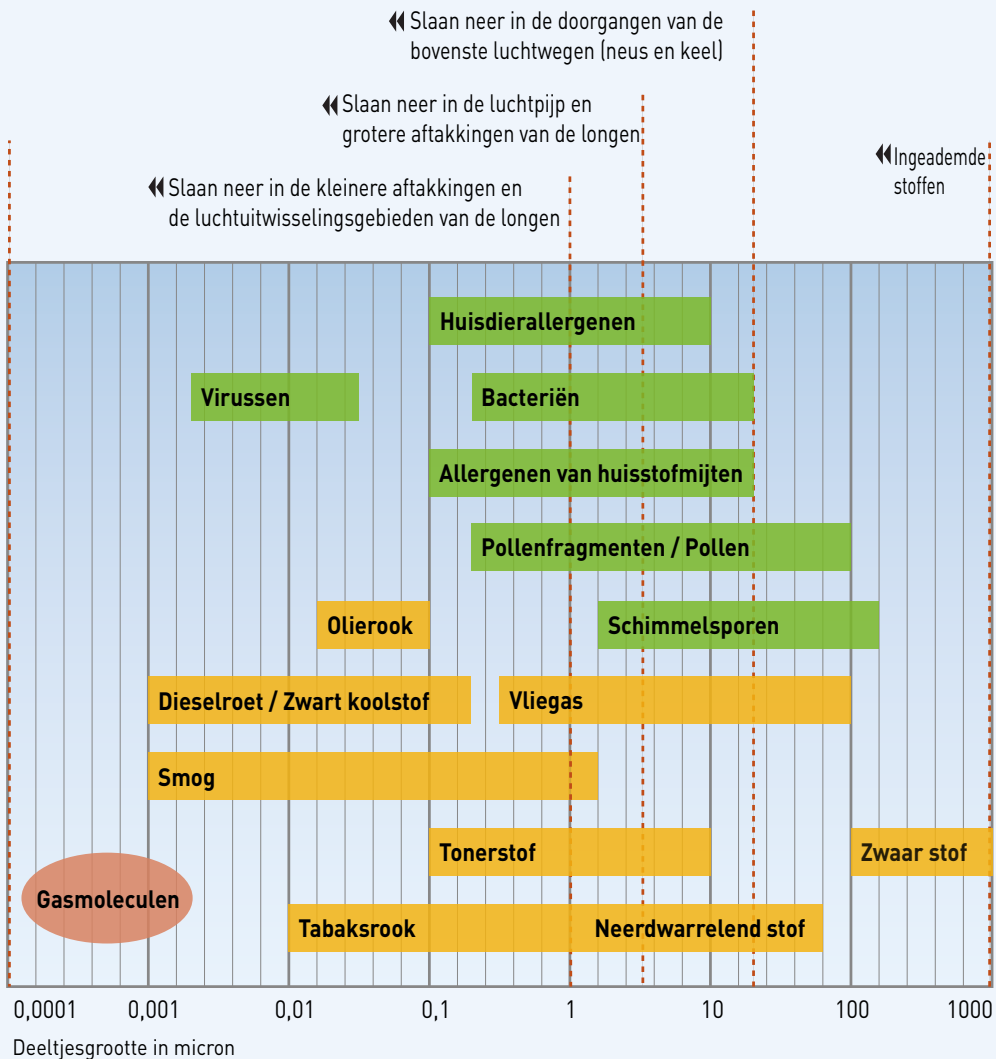
# Luchtkwaliteit



Helaas heeft u geen invloed op de luchtkwaliteit buiten. Ook in Nederland is er sprake van vervuilde buitenlucht die op termijn gezondheidsschade kan toebrengen. Mensen met luchtwegproblemen ondervinden hierdoor met name binnenshuis extra hinder, omdat de luchtkwaliteit in huis met factor 2 tot 10 slechter is dan de buitenlucht. Ook speelt de luchtvochtigheid in huis een belangrijke rol.

**Wij bieden diverse luchtreinigers aan om de luchtkwaliteit in uw woning op een beter niveau te brengen.**

# In de lucht zwevende verontreinigingen

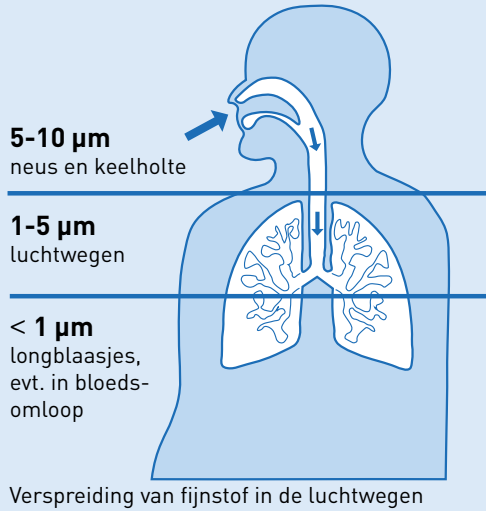


■ Biologische luchtverontreiniging

■ Deeltjes luchtverontreiniging

■ Gasvormige luchtverontreiniging





## 1. Luchtreinigers

We onderscheiden twee hoofdsoorten:

- Luchtreinigers met filters die het stof afvangen en opslaan.  
Deze filters zijn eenvoudig te verwisselen.
- Luchtreinigers zonder filters.

## 2. Luchtkwaliteit meten

Iedereen kan de luchtkwaliteit in huis of op kantoor tegenwoordig zelf gemakkelijk meten. Zelfs buiten is dit goed mogelijk met de IQAir Visual Pro.

Gemeten kunnen worden:

- Temperatuur
- Luchtvochtigheid
- CO<sub>2</sub>-gehalte
- PM 1.0 t/m 10 fijnstofdeeltjes  
VOC (gasvormige deeltjes)





**poll-tex**  
anti-pollen screen mesh

- Bewezen bescherming  
tegen pollen, omgevingsstof en insecten



**HOUDT POLLEN, STOF & INSECTEN  
BUITEN**

De elektrostatische coating trekt deeltjes in de lucht aan als een magneet en houdt ze tegen zodat ze de leefruimte niet kunnen binnendringen.



**BEWEZEN BESCHERMING**

Getest en ECARF gecertificeerd.



**FRISSE LUCHT ZONDER ALLERGENEN**

Ventileer uw woning zonder allergenen en insecten. Hoewel dicht gebreed, heeft Poll-Tex® een hoge luchtdoorlaatbaarheid en een hoge mate van transparantie.



**DUURZAAM EN SOEPEL GAAS**

Zeer duurzaam, snel te installeren en gemakkelijk te onderhouden. Poll-Tex kan eenvoudig worden schoongemaakt met een stofzuiger of door het af te spoelen met water.



REACH-conform

|

ftaaltvrij

|

PVC-vrij

|

gemaakt in nederland



### **3. Lucht bevochtigen en drogen**

De ideale luchtvochtigheid voor een mens schommelt tussen 50 en 55%. Te droge lucht geeft problemen, zoals geïrriteerde luchtwegen, barstjes in de lippen, droge ogen en soms zelfs huidklachten. Ook voor het huis zelf is een lage luchtvochtigheid niet goed. Het hout in huis kan gaan barsten en scheuren, omdat hout door uitdroging krimpt. Dat geldt voor houten meubels, maar ook voor bijvoorbeeld uw vloer en kozijnen. Te vochtige lucht kan weer schimmelproblemen veroorzaken. Schimmelsporen kunnen veel gezondheidsklachten geven en zijn ideaal voor de ontwikkeling van de huisstofmijt. Muren, houten meubels, vloeren en kozijnen nemen het vocht op en zetten uit. Mensen hebben het bij een te hoge luchtvochtigheid vaak erg warm, omdat ze via de lucht de warmte niet goed kwijt kunnen.

Met een hygrometer kunt u eenvoudig zelf vaststellen wat uw specifieke situatie is, zodat u hiernaar kunt handelen.

### **4. Ventileren**

Ventileren is heel belangrijk. Het zorgt ervoor dat de luchtvochtigheid niet te hoog of te laag wordt en dat er voldoende zuurstof in de ruimte komt. Laat uw ventilatieroosters in alle ruimtes altijd open staan en zorg ervoor dat ze schoon zijn.

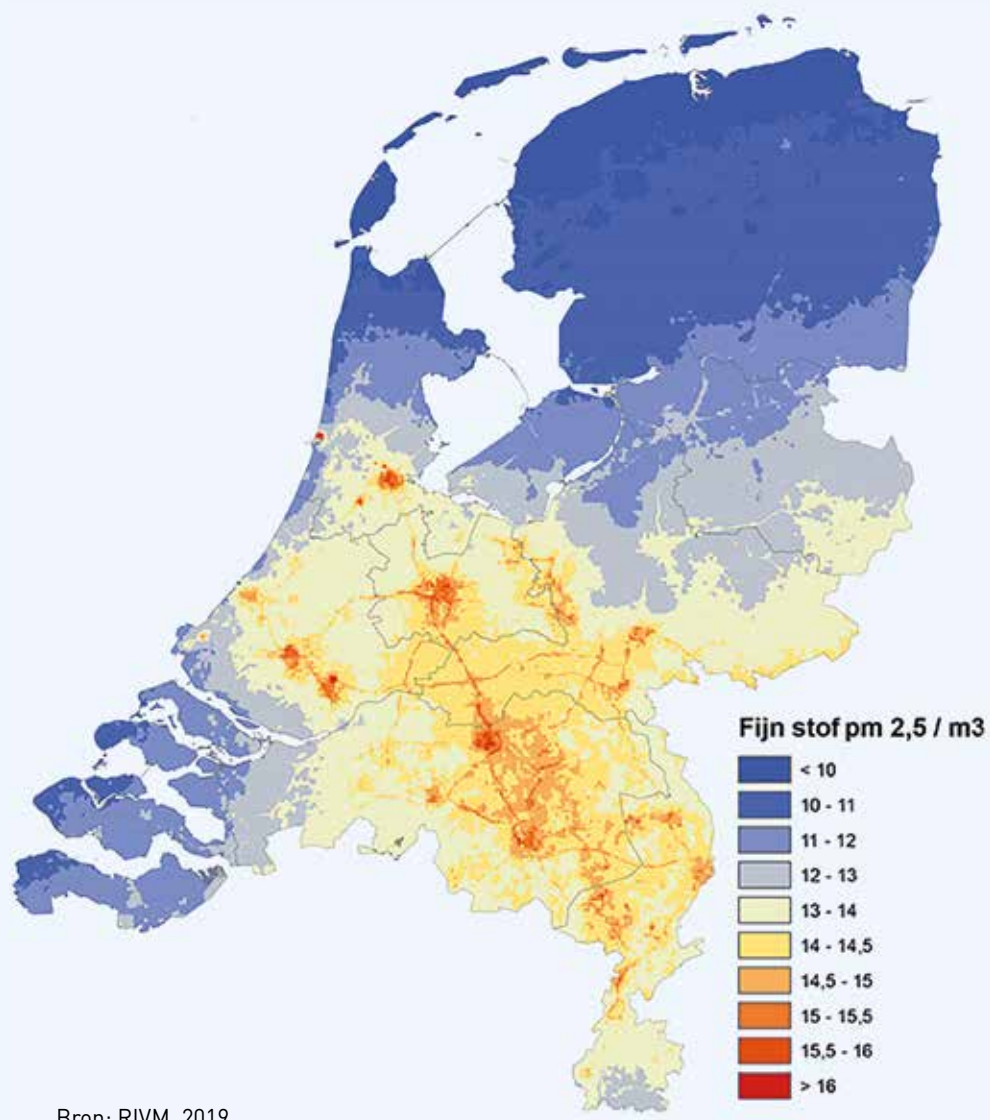
### **5. Vochtproblemen**

Lekkages, optrekkend of doorslaand vocht van buiten en vocht uit de kruipruimte zorgen ervoor dat het binnen te vochtig is. Dit is een ideale omgeving voor schimmels en huisstofmijt. Probeer dit dus zo veel mogelijk te voorkomen en/of op te lossen.

### **6. Hooikoorts en pollenhorren**

Het is dus van belang uw huis goed te ventileren. Mensen met hooikoortsproblemen laten vaak de ramen gesloten, zodat pollen niet binnen kunnen komen. Ons advies: zet de boel open. Ventileren zorgt juist voor frisse lucht en voldoende zuurstof. Om te voorkomen dat pollen via de buitenlucht naar binnen komen, hebben we speciaal pollendoek van het merk Poll-tex®. Dit bijzondere materiaal is permanent statisch geladen. Het doek kan tot 87% van alle pollen tegenhouden, terwijl de frisse lucht ongehinderd doorgelaten wordt. U kunt het pollendoek plaatsen in uw huidige insectenhor of in een nieuwe hor.

## Concentratie fijnere fractie van fijnstof (PM 2,5)



Bron: RIVM, 2019

## **7. Sanamedi Protect ventilatiereiniger**

Deze ventilatiereiniger is een probiotische onderhouds- en beschermingsspray. De spray verwijdert vervuiling door allergenen, schimmelsporen en bacteriën van uw ventilatiesysteem of WTW-unit. De reiniger werkt onmiddellijk en verlaagt het risico op besmettingen door vervuilde lucht. Het bevordert een gezond binnenklimaat door de inzet van probiotica: goede bacteriën die op een 100% natuurlijke wijze hun werk doen.

## **8. Sanamedi Protect auto aircoreiniger**

De auto aircoreiniger van Sanamedi Protect is geschikt voor elk type aircosysteem van auto's en vrachtauto's. De gebruiksklare reiniger met probiotica maakt uw ventilatiesysteem op milieuvriendelijke wijze schoon.

## **9. Fijnstofmaskers**

Voor mensen die veel last hebben van hooikoorts en/of verontreinigde lucht hebben we een collectie fijnstofmaskers. We leveren hoogwaardige, herbruikbare maskers, die in staat zijn om fijnstof (PM 2,5 - tot 0,3 micron!) tegen te houden. Denk hierbij aan kiemen, pollen, schimmels, allergenen en uitlaatgassen.

Naast modellen met een verwisselbaar koolstoffilter, bieden we ook maskers aan met Poll-tex<sup>®</sup> doek. Dit is een permanent statisch geladen filterdoek, dat zeer effectief pollen en ultrafijnstofdeeltjes vasthoudt. Deze Poll-tex<sup>®</sup> maskers zijn wasbaar en naar wens ook te bestellen met een koolstofinleg.

## **10. Poll-Tex<sup>®</sup> los pollen doek**

Door de permanente statische geladenheid, kan dit bijzondere pollen-doek tot 87% van alle pollen tegenhouden. U kunt dus weer met open raam slapen. Het Poll-tex<sup>®</sup> pollendoek is te plaatsen in uw huidige insectenhor of in een nieuwe hor.



# Huidproblemen



Omdat mensen met luchtwegproblemen vaak huidproblemen ervaren, hebben we naast speciaal textiel ook huidverzorgingsproducten en speciaal wasmiddel.

## **1. Lyocell-zink kleding en sokken**

Lyocell-zink kleding is gemaakt van 100% natuurlijke materialen: Lyocell (uit cellulose gewonnen) en zink. De kleding is hierdoor zijdezacht en glad. Door de toevoeging van zinkmineralen wordt de huid verzorgd en herstelt de huid sneller. Lyocell met zink is de ideale vezel voor de gevoelige huid, aanbevolen door dermatologen. De combinatie van de huidverzachtende eigenschappen van de Lyocell-vezel met de huidverzorgende effecten van zink zorgt voor een optimaal huidklimaat. Voor mensen met een gevoelige huid betekent deze innovatie een ongekende winst in welzijn en comfort. Een glad vezeloppervlak, optimale temperatuurregulatie en hoge vochtopname zijn extra positieve eigenschappen. Lyocell met zink is zacht als zijde en voorkomt huidirritatie. De natuurlijke materialen fungeren als een koelmiddel, zoals linnen, en zorgen voor warmte als wol. De hoge isolatiewaarde in combinatie met de snelle vochtafvoer leidt tot een optimale temperatuurregeling van het lichaam.





Lyocell is medisch aanbevolen textiel met zinkmineraal en wordt aanbevolen door dermatologen. Het textiel neemt 50% meer vocht op dan katoen. Het verschil met synthetische vezels en zelfs katoen is enorm. Hierdoor voelt het materiaal droger aan én comfortabeler. Lyocell met zink is de natuurlijke hygiënevezel. Als het gaat om hygiëne en de groei van bacteriën, biedt Lyocell met fundamentele natuurlijke kenmerken volledig nieuwe perspectieven die de huid laten ademen en er gezonder uit laten zien. Groei van bacteriën heeft geen kans met Lyocell. De enorme vochtabsorptie voorkomt de vorming van bacteriën, omdat het vocht onmiddellijk van de huid in de vezel trekt. De huid blijft droog en er vormt zich geen vochtfilm op de vezel, wat de basis is voor bacteriële groei. Lyocell is puur natuur en niet belast met chemicaliën. Het aandeel van 7% elasthan zorgt voor zeer goede elasticiteit en een perfecte pasvorm. Alle naden zijn aan de buitenkant geplaatst om extra irritatie van de huid te voorkomen.

## **2. MicroModal bedtextiel**

Sanamedi MicroModal Platinum is 100% natuurlijk, superzacht en heeft een zeer hoog vochtabsorberend vermogen. De dikte van één Sanamedi MicroModal Platinum-draad is bijna 40 keer dunner dan die van een mensenhaar. Daardoor is de stof buitengewoon elastisch en licht. De draadlengte van 10.000 meter weegt dus slechts 1 gram. Sanamedi MicroModal Platinum is hypoallergeen, vanwege de afwezigheid van toxische stoffen en schadelijke onzuiverheden in de samenstelling. Dat maakt het voor mensen met een bijzonder gevoelige en problematische huid mogelijk om te gebruiken. Sanamedi MicroModal Platinum heeft een uitgesproken vochttransport: de vezels absorberen snel vocht en verdampen het even snel weer. Bovendien ventileert het materiaal zeer goed en vergemakkelijkt het een goede luchtuitwisseling tussen het menselijk lichaam en de omgeving. De voordelen van Sanamedi MicroModal Platinum op een rij:

- Allerzachtste en gladste materiaal verkrijgbaar, veel gladder en zachter dan satijn.
- Zeer hoog vochtopnamevermogen.
- Zeer hoog vochttransport: neemt snel vocht op en geeft het even snel weer af aan de omgeving.
- 100% natuurlijk materiaal, gewonnen uit beukenhout (cellulose).
- Hypoallergeen materiaal.
- Ideaal voor gevoelige huid-/eczeemklachten.
- Zeer geschikt voor mensen die moeilijk kunnen draaien in bed en uit bed kunnen stappen.
- Wasbaar 30-60 graden, wasdroger lage temperatuur.
- EU Ecolabel.

Sanamedi MicroModal is verkrijgbaar als hoeslaken, kussensloop en dekbedovertrek in de kleuren wit en ecru.



### **3. Wasmiddelen**

Prevent Pure is vrij van enzymen en kleur- en geurstoffen en bevat geen bleekmiddel, optische witmakers en conserveermiddelen.

### **4. Sanamedi Protect skin balance**

Sanamedi Protect skin balance is een probiotische huidcrème. Dagelijks crème aanbrengen zorgt voor een beschermende huidflora en diepe reiniging van de huid. Per ml bevat Sanamedi Protect skin balance 50 miljoen goede huideigen bacteriën. Op een menselijk lichaam zitten ongeveer 1.000 miljard bacteriën. Een aanzienlijk aandeel hiervan bestaat uit slechte bacteriën, die bijvoorbeeld acne, eczeem en psoriasis veroorzaken. Sanamedi Protect skin balance bevat uitsluitend goede bacteriën. Door regelmatig de huid te voorzien van miljoenen goede bacteriën, gaan de slechte bacteriën zich niet meer vermeerderen. Dit is een natuurlijk proces. Het zorgt ervoor dat de huid weer in balans komt en er rustiger uit gaat zien. We laten de natuur het werk doen.

### **5. Handschoenen**

Lyocell-zink handschoenen

Lyocell-zink is gemaakt uit Lyocell (cellulose) en zink.

De handschoenen zijn zijdezacht en superglad. Door de toevoeging van natuurlijke zinkmineralen wordt de huid verzorgd en herstelt de huid sneller.

Bamboe handschoenen

Bamboe handschoenen zijn gemaakt van 100% bamboeviscose, die volledig biologisch afbreekbaar is. Het materiaal is veel gladder dan katoen. Hierdoor geeft het veel minder irritatie aan de huid. Ook is het vochtopnamevermogen 50% groter dan katoen.

Katoenen verband handschoenen

Katoenen verband handschoenen worden vaak gebruikt voor bescherming van de huid na het insmeren met een vette crème, dit omdat het wat dikker is dan de bamboe en zink handschoenen.

# Allergiezorg

De Ring 5 | 5261 LM  
Vught  
T + 31 (0)73 612 70 31  
E [info@allergieorg.nl](mailto:info@allergieorg.nl)

© Allergieorg 2022 versie 0122