

Nrf2 Renew - 120 vcaps

Nrf2 Renew - 120 vcaps

ARG76870

Koop dit product op <https://www.nutri4all.nl/arg76870-nrf2-renew-120-vcaps>

Nu tijdelijk in prijs verlaagd van 83.86 € (EXP 31.05.2025)

- Sulforafaan, granaatappel, groene koffie en plantenextracten.
- Kan Nrf2 stimuleren Nrf2 regulator voor het Anti-oxidatieve Response Element (ARE).
- Hypoallergeen, vegetarisch en glutenvrij.

Beschrijving

Nrf2 Renew bevat een speciale combinatie van belangrijke antioxidatieve voedingsstoffen die de expressie van Nrf2 verhogen. Nrf2 is de naam van een recent ontdekte hoofdregulator van het Antioxidant Response Element (ARE), dat misschien wel de hoofdregulator is van de dynamische balans in ons lichaam. Nrf2 staat voor Nuclear Respiratory Factor 2. Groene thee, mariadistel, granaatappel, groene koffie, ginkgo, olijfblad en sulforafaan behoren tot de stoffen die de afgifte van Nrf2 kunnen triggeren. Dit veroorzaakt een cascade van effecten, waaronder het vrijkomen van antioxidanten en ontgiftingsprocessen, de vorming van nieuwe mitochondriën en de modulatie van glutathion. Nrf2 Renew is ontwikkeld door de wetenschappers Dr. Stephen Levine, PhD, en Prof. Martin Pall, PhD, in samenwerking met de Allergy Research Group.

Gebruik

- Dagelijks 2 capsules.
- Voedingssupplementen zijn geen vervanging van een gevarieerde voeding.

Samenstelling

1 capsule bevat: % RI*
Sulforafaan (<i>Brassica oleracea</i>) 25 mg ?
Ginkgo (<i>Ginkgo biloba</i>) 60 mg ?
Olijf (<i>Olea europaea</i>) 50 mg ?
Groene thee (<i>Camellia sinensis</i>) 100 mg ?
Mariadistel (<i>Silybum marianum</i>) 100 mg ?
Granaatappel (<i>Punica granatum</i>) 100 mg ?

www.nutri4all.nl | info@nutri4all.com | +32 15 24 30 10 (BE) | +31 467 078 104 (NL)

Nrf2 Renew - 120 vcaps

*RI = aanbevolen dagelijkse hoeveelheid, ? RI niet gespecificeerd

Categorie:	Antioxidanten
Ingrediënt:	Broccoli, Ginkgo Biloba, Granaatappel, Groene Thee, L-Leucine, Mariadistel, Olijf, Silicium, Sulforafaan
Vorm:	Vegetarische capsule
Vrij van:	Ei, Gluten, Lactose, Mosterd, Noten, Schaaldieren, Sesam, Soja, Vis, Weekdieren