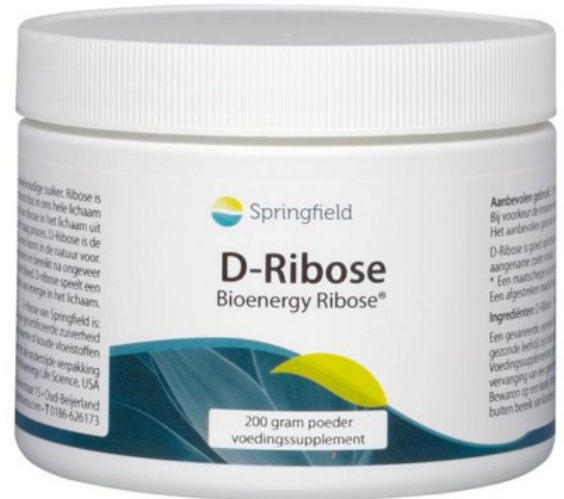


D-Ribose - 200 gr

SP27020

Buy this product at <https://www.nutri4all.com/d-ribose-bioenergy-200-gr>

Speelt een belangrijke rol in de productie van ATP, bron van energie in het lichaam.



Description

Bioenergy Ribose® gepatenteerd en gecertificeerd zuiver

D-ribose is een monosacharide, een enkelvoudige suiker. Ribose is een bestanddeel van onze spieren en komt dus in ons hele lichaam voor. Onder normale omstandigheden kan ribose in het lichaam uit glucose worden gemaakt. Dit is een relatief traag proces. D-ribose is de actieve D-vorm van ribose. Alleen de D-vorm komt in de natuur voor. Ribose wordt na consumptie snel opgenomen en bereikt na ongeveer 45 minuten zijn hoogste concentratie in het bloed. D-ribose speelt een belangrijke rol in de productie van ATP, bron van energie in het lichaam.

D-Ribose van Springfield is:

- goed oplosbaar in zowel warme als koude vloeistoffen;
- van gecertificeerde zuiverheid;
- geschikt voor vegetariërs, veganisten, Kosher en Halal;
- patent beschermd;
- NZVT gekeurd.

Aanbevolen gebruik

5 tot 10 gram* per dag bij of na een maaltijd. Bij voorkeur de inname verdelen over de dag (2 tot 3 x per dag). D-Ribose is goed oplosbaar in een vloeistof, zoals water, en heeft een aangename zoete smaak.

*Een maatschepje is in de verpakking bijgesloten. Een afgestreken maatschepje is ongeveer 5 gram.

Aanbevolen gebruik niet overschrijden.

Een voedingssupplement is geen vervanging van een gevarieerde voeding en een gezonde levensstijl. Bewaren op een koele, droge plaats, buiten bereik van jonge kinderen houden.

Waarschuwingen

Niet gebruiken bij diabetes (type 1 en type 2)

Opmerkingen

Geschikt voor vegetariërs, veganisten, Kosher en Halal



Nutri4all
Huls 14, 6369 EW Simpelveld, Nederland
Email address: info@nutri4all.com
Phone: +32 15 24 30 10 (BE) | + 31 467 078 104 (NL)

Composition

Ingrediënten

D-ribose

Ingrediëntendeclaratie

D-ribose

| | |
|------------------------|------------|
| Categorie: | Energy |
| Characteristic: | Vegetarian |
| Form: | Powder |
| Free from: | No info |
| Raw Material: | D-ribose |