

뉴트리지

NUTRIWAY NUTRIEDGE

유리기는 어디에나 있습니다. 우리가 숨을 쉴때, 음식을 먹을때나 운동을 할때 만들어집니다. 흡연에 의해, 공해나 햇빛에 의해서 또는 여러가지 많은 것들에 의해 생겨납니다. 모든 산화 방지제는 유리기 청소 기능이 있어서 그것들이 우리 몸을 파괴하기 전에 유리기를 모으는데 도움을 줍니다.

왜 산화 방지제 건강기능식품인가?

산화 방지제는 산화의 반응을 막고 산소에 희생을 하는 혼합물입니다. 이런 산화에 크게 반응하는 분자가 바로 유리기입니다. 유리기는 전자가 모자라는 산소 분자로서 우리 몸의 분자에게 전자를 훔쳐내고 있습니다. 그것이 우리의 세포를 손상시키는 것입니다.

산화 방지제는 유리기가 산소와 반응하기 전에 금지시키는 역할을 하고 있습니다. 이 과정을 흔히 "유리기 청소" 라고 부르고 있습니다. 비타민 C, E 와 베타 카로틴 모두 우리 몸안의 "유리기 청소" 로써 활동하고 있습니다.

섭취대상자

- 산화 방지제 섭취량을 늘리고 싶은 분
- 건강한 면역 조직 유지를 원하시는 분
- 비타민 E, 비타민 C 와 베타 카로틴이 풍부한 음식을 드시지 않는 분
- 몸 속의 산화 방지제 활동을 획득하는데 관심 있으신 분
- 흡연자, 알코올 섭취가 잦으신 분이나 오염 또는 공해가 심한 곳에 거주하시는 분
- 기름진 음식을 자주 드시거나 다이어트를 자주하시는 분
- 운동이나 일광욕을 자주하시는 분

뉴트리웨이의 이점

뉴트리라이트는 뉴트리웨이의 제조업자이고 70년동안 식물을 농축해 높은 품질의 제품 생산을 자랑하는 전세계의 제일가는 비타민, 미네랄과 건강기능식품입니다. 우리만의 보증된 유기농장에서 재배하고 수확하여 가공하는 비타민과 미네랄은 뉴트리웨이 밖에 없습니다. 최고의 자연과 최고의 과학을 위해 직접 씨앗에서부터 건강기능식품이 만들어지기까지의 전체 과정을 관리하고 있습니다.

왜 뉴트리웨이 뉴트리지인가?

뉴트리웨이 뉴트리지는 가장 잘 알려진 산화 방지제 3가지로 구성되어 있습니다. 비타민 C, 비타민 E 와 베타 카로틴인데, 베타 카로틴은 우리 몸이 필요하다고 느낄 때만 비타민 A 로 바뀝니다.

뉴트리웨이 뉴트리지는 아세롤라 체리, 양미나리 (피슬리), 레몬 껍질, 자주개자리 (알팔파) 와 당근 농축물 등 파이토팩터 식물을 제공하는 자연적인 과일, 야채와 채소가 들어 있습니다.

- 한술에 400 IU 의 비타민 E, 4.5 mg 의 베타 카로틴과 비타민 C 공급
- 높은 품질의 영양소 공급을 위해 방부제나 인공색소 불첨가
- 글루텐, 효모균, 설탕 또는 유제품 모두 불포함

영양소	영양소 1회 섭취량	
뉴트리웨이 바이오-C 플러스 :		
신선한 과일 껍질과 동등한 감귤류의 과일 (시트러스 과일) 껍질의 추출물		386 mg
아스코르빈산 (비타민 C)		220 mg
말피기 (아세롤라) 과일 분말		200 mg
아스코르빈산 (비타민 C) 과 동등량		30 mg
전체 비타민 C		250 mg
뉴트리웨이 파셀레늄-E 비타민 무기질		
d - 알파 토크페릴산	326 mg	395 IU
d - 알파 토크페롤	3.4 mg	5 IU
셀레늄 (셀레늄 효모균)	15 mcg	
전체 비타민 E		400 IU
뉴트리웨이 멀티캐로틴		
기름야자나무 (팜유) 추출물		13.99 mg
메리골드 추출물		6.2 mg
두나리에라 살리나 조류		32 mg

권장 섭취량 및 섭취방법: 1일 1줄 (1줄에 4정씩 들어 있습니다. 그것은 아래와 같습니다:
 바이오-C 플러스 2정, 파셀레늄-E 비타민 무기질 1정, 멀티 캐로틴 1정).
 규칙적인 식사와 더불어 물과 함께 드십시오.
 이왕이면 하루 중 가장 큰 식사와 함께 드시는 것이 좋습니다. 15세 이하의 어린이에게는 적합하지 않습니다.

내용량: 30 줄

주의사항: 시원하고 건조한 곳 (25℃ 이하) 에 보관하십시오. 다른 비타민이나 건강기능식품과 함께 드셔도 좋습니다.

보충 건강기능식품: 오메가-3 콤플렉스

파이토뉴트리언트의 중요성

비타민과 미네랄의 범위를 넘어 자연이 만들어 내는, 다른 영양소들로 가득찬 식물과 과일 또는 야채나 채소를 파이토뉴트리언트라고 합니다. 연구조사 중 파이토뉴트리언트의 높은 식생활이 퇴화적인 질병의 감소를 도와주는 것을 볼 수 있습니다.

그들의 가치있는 본무, 즉 건강을 보호하기 위해, 부가적인 산화 방지제와 다른 파이토뉴트리언트를 위해, 우리의 건강기능식품은 필수적인 비타민, 미네랄과 배타적인 뉴트리라이트 파이토팩터 식물 혼합물과의 결합인 것입니다.

자주 물어보는 질문

Q. 왜 균형식을 하는데도 불구하고 산화 방지제 비타민을 먹어야 하나요?

A. 하루에 5 - 9 번 정도 과일과 야채를 먹는다 하더라도 늘 최적의 식생활이라고 보기는 힘들 것입니다. 비타민 C 건강기능식품은 적당한 비타민 섭취량을 책임지는데 도움을 줍니다. 특히 우리 몸은 비타민 C 를 보관하고 있지 않기 때문에 하루하루 비타민을 섭취하는것은 매우 중요합니다. 우리 주위의 환경 속 언제 어디서나 볼수 있는 유리기와 싸우기 위해서도 매일 비타민 C 건강기능식품을 섭취하는것이 좋습니다.

Q. 유리기란 무엇인가요?

A. 유りは 어디에나 있습니다. 우리가 숨을 쉴때, 음식을 먹을때나 운동을 할때 만들어집니다. 흡연에 의해, 공해나 햇빛에 의해서 또는 여러가지 많은 것들에 의해 생겨납니다. 유りは 전자가 없는 산소 분자이므로 그것들은 우리 몸 속의 분자로부터 전자를 "훔친다" 고 표현하고 있습니다. 이런 일들이 우리 몸의 세포와 세포의 DNA 를 손상시키는 것입니다. 산화 방지제는 가외의 전자가 많은 분자입니다. 전자를 "기증" 함으로 유리가 건강한 세포를 손상시키기 전에 보다 먼저 유리를 중화시키는 역할을 합니다.

연구를 통해 400 IU 이상의 비타민 E 가 산화로부터 LDL 을 보호하고 있는 것을 알수 있고, 이와같이 혈관 안의 LDL 을 예방하여 건강한 심장을 유지하도록 돕고 있음을 알수 있습니다.