

# 글루코사민 보스웰리아

## NUTRIWAY GLUCOSAMINE HCl WITH BOSWELLIA

글루코사민은 구조상의 요소인 연골, 건, 인대 등 관절의 기능을 매끄럽게 하고 쿠션 관절로써의 기능을 원활하게 합니다. 또한 글루코사민은 교원질의 회복을 도와주고 관절과 관절 사이의 유지를 도와 줍니다. 연골 유지를 위해 꼭 필요한 원료를 제공해 주기도 합니다.

### 왜 글루코사민 건강기능식품인가?

건강한 관절, 활동적인 생활을 위한 선택을 위해 글루코사민은 필수 건강기능식품입니다. 관절의 건강은 모든 사람에게 중요한 문제라고 해도 과언이 아닙니다. 관절의 건강에 문제를 일으키는 원인으로서는 유전, 비만, 면역력 등 여러가지로 알려져 있지만 그 중에서도 크게 두가지를 들 수 있습니다. 우선 노화와 관련된 현상으로써, 나이가 들에 따라 관절과 관절을 연결해 주는 연골 성분이 자연스럽게 소실되어 관절의 움직임에 문제가 발생할 수 있습니다. 또한 운동선수나 평소 운동을 즐겨하시는 분들의 경우, 빈번한 관절 사용으로 인해 관절에 무리가 올 수 있습니다.

### 섭취대상자

- 관절의 건강을 향상시키고 상해의 위험을 감수시키고 싶은 분
- 관절염으로 인해 고통받고 계신 분
- 운동선수이거나 평소 운동을 즐기시는 분
- 관절의 움직임에 한계를 느끼시는 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 글루코사민 보스웰리아인가?

뉴트리웨이 글루코사민은 관절 연골의 대표적인 구성 성분인 글루코사민과 허브의 하나인 보스웰리아, 그리고 비타민 C가 풍부한 과일인 아세롤라 체리 농축물, 감귤류의 (시트러스) 농축물을 제공하는 뉴트리라이트 건강기능식품입니다.

천연의 품질을 보증하기 위해 뉴트리웨이의 제조업자인 뉴트리라이트는 북극의 참새우, 즉, 신선한 새우의 원천인 차갑고 미네랄이 풍부한 북대서양에서 잡아 온 참새우 만을 사용합니다. 양식을 하거나 항생물질을 취급하지 않습니다.

- 높은 품질의 영양소 공급을 위해 방부제나 인공색소를 불첨가했습니다.
- 글루텐, 효모균, 설탕, 또는 유제품이 모두 불포함 되었습니다.
- 이 제품은 검사와 재검토를 통해 [consumerlab.com](http://consumerlab.com) 으로부터 시인된 제품입니다.

**권장 섭취량 및 섭취 방법:** 1회 2정씩 1일 2회. 규칙적인 식사와 더불어 물과 함께 드십시오.  
적당한 운동을 같이 하시면 관절염과 연상되는 뻣뻣함을 피할 수 있습니다.

**내용량:** 120 캡슐

**주의사항:** 12세 이하의 어린이나 임산부 또는 수유부에게는 적합하지 않습니다. 당뇨병 환자나 그 밖의 의학적인 조건이 있으신 분은 이 제품을 드시기 전에 먼저 담당 의사와 상의하십시오.  
뚜껑을 잘 닫으신 후 시원하고 건조한 곳 (25°C 이하) 에 보관하십시오.  
다른 비타민이나 건강기능식품과 함께 드셔도 좋습니다.

**보충 건강기능식품:** 오메가-3 콤플렉스 / 칼슘 마그네슘

영양소	영양소 1회 섭취량
글루코사민 HCl	375 mg
보스웰리아 (보스웰리아 세라타 식물)	28 mg
보스웰리아 세라타 검과 동등량	150 mg
감귤류 (시트러스) 바이오플라보노이드	8.7 mg
브로메라인	29 mg
신선한 파인애플 과일과 동등량	58 mg

### 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 본부, 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.** 뉴트리웨이 글루코사민 보스웰리아에 쓰이고 있는 글루코사민 HCl\* 와 보통 시장에서 종종 볼 수 있는 글루코사민 황산염과는 어떠한 차이점이 있나요?
- A.** 같은 양의 원료로 볼 때 글루코사민 HCl 가 글루코사민 황산염보다 더 많은 글루코사민을 가져다 주고 있습니다. 이것은 작은 크기의 캡슐과 같다고 볼 수 있고 글루코사민 황산염을 안정시키는데 쓰여진 충전물, 즉, 나트륨과 염화칼륨의 소모를 축소시킨 것입니다.
- Q.** 만약 참새우 알레르기가 있을 경우에도 글루코사민을 섭취할 수 있나요?
- A.** 참새우나 다른 갑각 동물에서 오는 알레르기 반응은 껍질로부터 오는 것이 아니라 대부분이 특정한 고기 부분의 단백질로부터 오는 것입니다. 뉴트리웨이 글루코사민 보스웰리아는 참새우의 껍질로부터 얻는 것입니다. 그러므로 참새우의 알레르기가 있다 하더라도 뉴트리웨이 글루코사민 보스웰리아를 사용하시는 동안은 이 제품으로부터의 알레르기 반응은 생기지 않을 것입니다.  
그렇긴 하지만 이 제품을 드시기 전에 담당의사와 상의할 것을 권고하는 바입니다.
- Q.** NSAIDs\* 의 약제들과 비교했을 때 글루코사민 HCl 가 얻는 이익은 무엇인가요?
- A.** 글루코사민은 아스피린과 같은 인습적인 치료나 NSAIDs 와 연합했을 때도 전혀 부작용이 없는 제품입니다.

\*Hydrochloride (HCl)

\*Non-steroidal anti-inflammatory drugs (NSAIDs)