

올바른 복용법

1일 8~16알을 기준으로 충분한 물과 함께
복용하십시오.



내용량 100g(400mg × 250정)/1통

영양 성분 표시(100g당)

• 열량	290kcal
• 단백질	40.5g
• 지방	2.2g
• 탄수화물	35.2g
• 나트륨	4.57g
• 뮤코다당·단백	55.3g
• 프락토올리고당	8.1g
• 콜라겐 펩타이드	3.0g

원재료명

소연골추출물(뉴질랜드), 프락토올리고당, 유청 분말, 포도당, 콜라겐 펩타이드, 비피더스균밀 유지가공식품(감자 전분, 비피더스균밀, 가공유지) / 골소성칼슘, 트레할로오스, 향료, 향료(레시틴), 유화제, 중점제(구아검), (일부에 쇠고기, 우유, 젤라틴, 대두 함유)

정가/8,820엔 (세금 제외가 8,167엔)

백세인이 되어봅시다!

백세인이란 "100세에도 현역으로 살아가는
사람"을 말합니다.



노화함에 따라 사라지는 "뮤코다당"을 몸 안에
공급하면 신체를 활기차게 유지해 매일
건강하고 쟁쟁한 하루를 보낼 수 있습니다.

언제나
활기차고
쌩쌩하게...



뮤코다당 단백 함유 식품

바이오코븐

Established in 1987

BIORCOVEN

총판매원 주식회사엔티코븐
도쿄도 하치오지시 하즈자와마치 1227-4 A-1118
<https://www.ntcoven.jp/>

언제나
활기차고
쌩쌩하게...

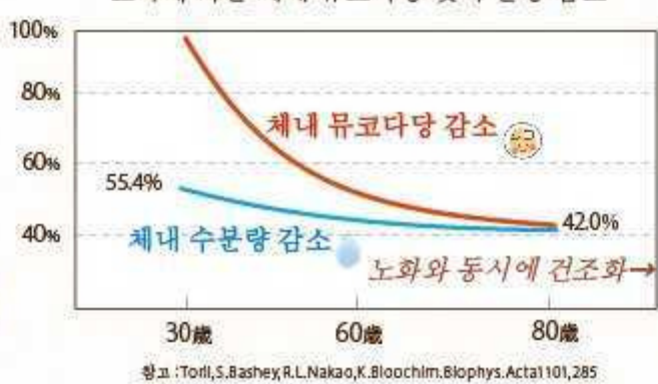


뮤코다당이란?

뮤코다당이란 세포 주변 수분을 꽉 잡아
신체를 촉촉하게 유지하고 건강을 지키는
중요한 물질입니다.
대개 자연 상태에서 콘드로이친과 히알루론산
등의 물질이 단백질과 결합하여 한 덩어리로
존재합니다.



노화에 따른 체내 뮤코다당 및 수분량 감소



'노화는 건조로 이동하는 것이다'

아리스토텔레스 기원전 340년경

노화는 상상한 사과가 서서히 말라
쭈글쭈글해지는 과정과 같습니다. 왜 나이를
먹으면 수분을 잃게 되는 것일까요?
바로 우리 몸의 수분을 비축하는
"뮤코다당"이라는 물질이 20대 후반부터
급격하게 줄어들기 때문입니다.



1987년부터 계속해서 사랑받은 이유는...
저희가 간간하게 엄선한 "뮤코다당"에 있습니다.

강점 01

01 사람과 동일한 타입

뮤코다당의 주성분인
콘드로이친은 사람과
동일한 **A타입**이라 몸에서
받아들이기 쉽습니다.



강점 02

02 통째로 섭취하는 전체식

콘드로이친과 히알루론산
등을 원래 자연 상태인
뮤코다당과 함께 섭취할 수 있어
식이 효과가 높아 안심하고
먹을 수 있습니다.



강점 03

03 양질의 원료 사용

원료인 뮤코다당은 세계 톱
클래스 안전성을 인정받은
뉴질랜드의 자연 방목으로
기른 고품질 식육 소의 난골을
사용합니다.

