



"개정" 제품소개서

주식회사 씨케이

2017.12.15

목 차

1. 제품개요

2. 주원료별 효능

현대인들은 일상에 잦은 회식자리 또는 의도하지 않게 과음 및 폭음, 폭식 등으로 인체의 주요장기인 간장(肝臟)이 항상 피곤한 상태입니다.

숙취의 원인은 음주로 인하여 발생하는 “아세트 알데이드”란 물질 때문에 생기는 것으로 알려져있습니다.

이런 유해 물질이 체내에 쌓이면서 여러 유해한 증상을 유발하기 때문에 음주 후 두통이나 무력감,속이 울렁거림등의 숙취증상을 유발하게 됩니다.

대부분 숙취 해소 제품에 들어 있는 헛개나무 열매 추출물과 밀크씨슬추출물,아스파라긴산 등 기능성분은 간을 자극해 알코올을 분해하는 효소인 ADH(alcohol dehydrogenase 알코올 탈수소효소)를 분비촉진 하도록 하는 역할을 합니다.

ADH를 직접 섭취하면 가장 효과적 이겠지만 아직까지 식품을 통해 이 효소를 직접 섭취하는 방법은 없기 때문에 ADH의 성분이 들어 있는 식품을 섭취하여 알코올 분해효소를 촉진하는 방법밖에 없었습니다.

알코올은 위에서 10%, 소장에서 80% 정도 대부분 흡수되며, 흡수된 알코올은 체내에서 주로 간에서 90~98% 산화되어 아세트알데이드와 같은 유해물질을 생성합니다.

저희 씨케이는 이러한 다양한 증상을 유발시키는 유해물질을 원천적으로 강력히 감소시킬 수 있는 원료와 간장 기능 활성화에 효과가 있는 것으로 입증된 원료들을 최적의 비율로 배합하여 과음,과로,숙취제거,피로회복에 탁월한 “**깨정**”을 개발 · 출시하게 되었습니다.

“**깨정**”은 식품의약품 안정처에서 인증한 품질관리기준인 GMP시설을 갖춘 기업에서 엄선된 원료를 사용하며 철저한 품질관리를 거쳐 생산한 제품입니다.





숙취에 대한 두려움과 걱정들!!!

개재정 으로 바로 해결!!!



술자리후에 항상 숙취로 고생하시는 분	업무상 빈번한 술자리로 건강이 걱정되는 분	술을 못 마시는데 피할 수 없는 술자리가 있는 분
몸이 피곤한 상태 인데 피할수 없는 술자리가 있는 분	술마신 다음날 피부가 거칠어지고 화장이 잘 안받으시는 여성분	어제 과음 및 늦은 술자리로 오늘하루 정상적인 활동이 걱정인분

**바로!!!
이런분들이**



**꼭! 개재정 이
필요한 분 입니다.**

개새정

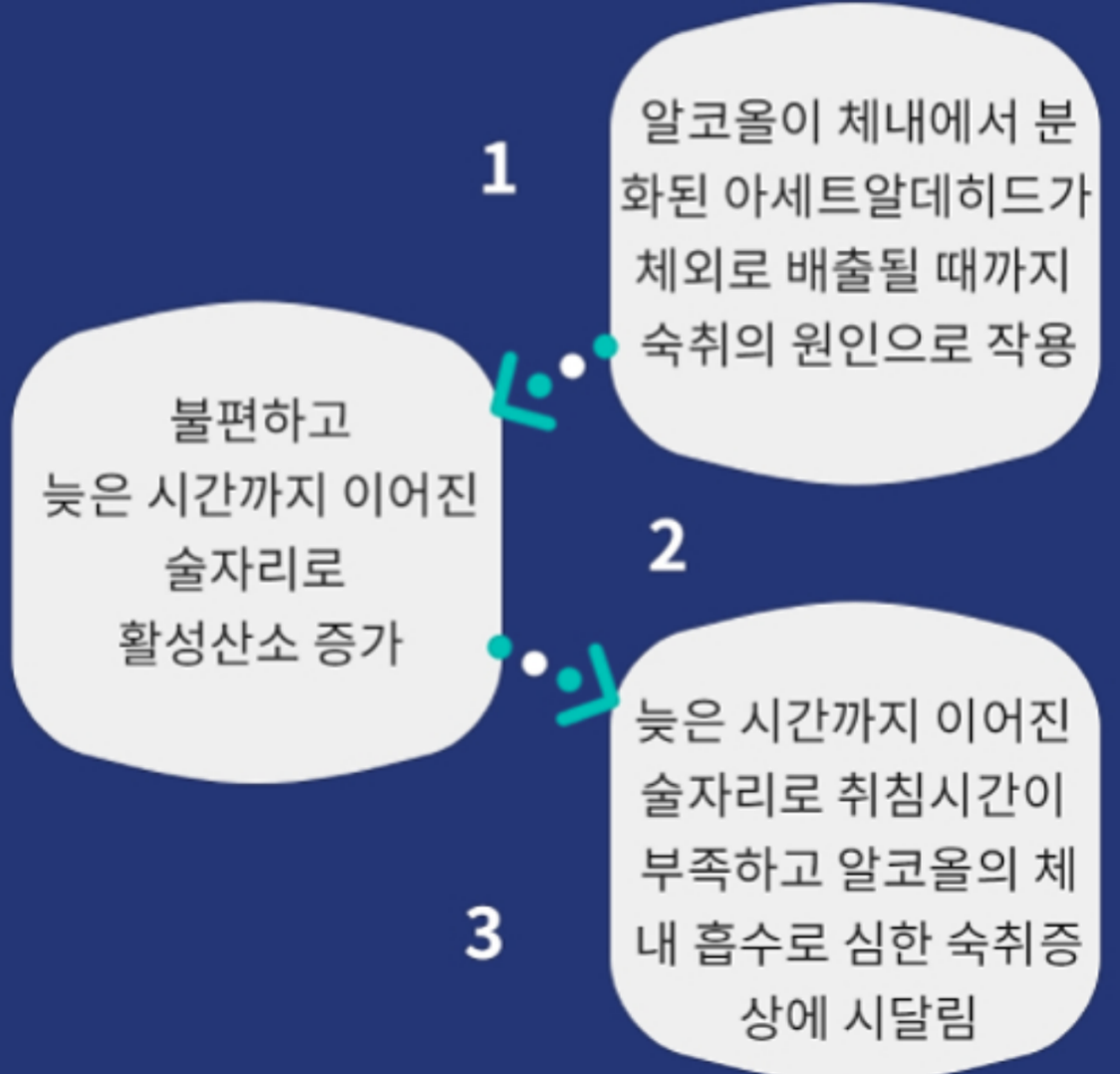


숙취 해소제이기 이전에
숙취 억제제입니다



술자리 다음날 힘든 이유는 무엇일까?

두통 / 어지러움 / 구토 / 속쓰림 / 설사



상황별 깨정 섭취 방법

깨정 은 포장단위 1박스에 (800mg x 2정) x 2포, 총 4정이 포장되어 있습니다.



상황	음주 전 (10분전)	음주 중	음주 후 (음주직후 또는 다음날 아침)
술 마신 다음날 숙취가 매우 심한 분			
한두 잔에도 얼굴이 빨개지는 분			
평소 주량보다 과한 음주로 다음 날이 걱정되시는 분			
숙취가 심하지는 않지만 늦은 술자리로 다음날 일정이 걱정되시는 분			
피할 수 없는 술자리가 두려우신 분			

영양성분

1회 제공량 2정(1,600mg), 총 2회 제공량(3.2g)

1회 섭취량 당	함량	%영양소 기준치
열량	0kcal	
탄수화물	1g미만	0%
당류	1g미만	1%
단백질	0g	0%
지방	0g	0%
포화지방	0g	0%
트랜스지방	0g	
콜레스테롤	0mg	0%
나트륨	0mg	0%

* %영양소기준치: 1일 영양소기준치에 대한 비율

제품명 : 깨정
 제품의 유형 : 캔디류
 내용량 : 800mg x 2정 x 2포 (8.6kcal)
 품목보고번호 : 20090533327222
 원료 및 함량 : 정제포도당, 산호칼슘(일본산), 밀크씨슬(카르두스마리아누스)추출물(실리마린 50%, 미국산), L-아스파라긴, 강황발효분말(국내산), 헛개나무열매농축분말, 스테아린산마그네슘, 비타민C, 비타민B1염산염

섭취량 및 섭취 방법: 1회 2정, 1일 1-2회 기호에 따라 씹거나 충분히 녹여서 사용하십시오

섭취시 주의사항 : 알레르기반응이 나타나는 경우에는 섭취를 중단하십시오.

설사, 위통, 복부팽만 등의 위장 관계 장애가 나타나는 경우 섭취에 주의하십시오.

보관방법 : 직사광선을 피하여 건조하고 서늘한 곳에 보관하십시오.

제조원 : 포항바이오파크/경북 포항시 북구 신광면 신흥로 86-80

유통전문판매원 : (주)씨케이/충북 충주시 동촌6길 19 제가동호

고객상담실 : 070-4797-3431

- 본제품은 소비자분쟁해결기준(공정위고시)에 의거 교환 또는 환불, 보상을 받으실 수 있습니다.
- 부정불량식품신고는 국번없이 1399
- 본제품은 우유, 땅콩, 대두, 밀을 사용한 제품과 같은 제조 시설에서 제조하였습니다.



산호칼슘 파우더

깨 정에 사용되어지는 산호칼슘 파우더는 일본에서 특허 받은 공법으로 제조한 숙취에 최적화된 식품원료입니다.

특히 과음, 과로 등으로 급증하는 활성산소 중에서 가장 강력하고 독성이 강한 것으로 알려진 “**히드록시 래디칼**” 만 선택적으로 제거함으로써 빠른 시간 내에 신체리듬을 정상으로 회복시켜 줍니다.
따라서 음주로 인한 숙취, 무력감, 속 불편함에 효과적으로 작용합니다.

밀크씨슬 추출분말(실리마린)

밀크씨슬은 식품의약품 안전처로부터 “간 건강에 도움을 준다”는 효과성이 공식적으로 인정된 원료입니다.

밀크씨슬은 간세포의 재생을 촉진하고 비타민 E보다 항산화력이 10배 강한 글루타치온 생성을 증가시켜 간의 해독 기능을 돕고 유해물질로부터 간세포를 보호하고 재생하는 효능이 뛰어납니다.





헛개나무열매 추출물

헛개나무는 뿌리부터 나무, 열매까지 전체를 모두 먹을 수 있지만 그 중 열매에 가장 많은 유효성분을 포함하고 있습니다.

헛개나무 열매는 동의보감에 의하면 술독을 푸는데 신기할 정도로 효과가 좋으며, 본초강목에는 “술독을 풀어주고 구역질을 멈추게 한다”라고 기록되어 있습니다. 간 세포를 보호해서 간 기능 회복에 큰 도움을 주며, 피로회복, 고혈압 개선, 혈액순환도 잘 되게 해준다고 합니다.

아스파라긴

아스파라긴은 아미노산의 일종으로 아스파라거스에서 최초로 성분이 분리되었습니다. 이 성분은 아스파라거스 뿐만 아니라 콩나물 등 싹이 튼 콩과 식물과 사탕수수 등에 다량 들어 있습니다.

아스파라긴은 아미노산이기 때문에 당연히 단백질 합성 기능을 하며, 이와 더불어 소변의 배출을 촉진하는 작용이 있습니다.



비타민C(아스코르빈산)

항산화 기능, 위 무력증, 소화불량, 변비, 장 기능 저하 등 소화기 질환에 필수적입니다.

감 사 합 니 다.

주식회사 씨케이 임직원 일동