



유나인베이스

초록다원

초록나인

Real Fruit Base

▶ Kblabs Beverage



유나인베이스 제품소개서

Kblabs Beverage Documentation



사회적기업

한국비엘 주식회사

KOREA BL Co., Ltd.



(위 사진은 연출 이미지 사진임)

음료명	유나인베이스 매실
중량 및 포장단위	● 1.5리터*8병 / BOX
음용방법	● 과일농축액 + 물(6~8배) 희석 후 음용
주요원료함량	● 정제수, 정백당, 구연산, 매실농축액1.12%[과즙으로11.4%, 6Brix(매실90%,물엿10%),국내산], 사과농축액0.83%(과즙으로 5.4%, 10Brix, 칠레산), 사과산, 합성착향료(매실향), 카라멜색소, 효소처리스테비아, 아세실팜칼륨
특징	<ul style="list-style-type: none"> ● 자연 친화적 음료베이스 ● 액상과당 대신 정백당 첨가 ● 천연감미료(스테비아) 첨가 ● 색상, 맛, 품질로 디저트 음료의 품격을 높임
사용방법	<ul style="list-style-type: none"> ● 디저트 음료 : 과일농축액 + 물 ● 디스펜서 음료 : 냉음료기기(디스펜서)에 보관하면 더욱 편하게 마실 수 있습니다. ● 에이드 : 과일농축액 + 탄산수(사이다), 카페에서 마시는 에이드 완성 ● 과일주스, 과일화채 등 다양한 레시피





(위 사진은 연출 이미지 사진임)

음료명	유나인베이스 석류
중량 및 포장단위	● 1.5리터*8병 / BOX
음용방법	● 과일농축액 + 물(6~8배) 희석 후 음용
주요원료함량	● 정제수, 정백당, 구연산, 석류농축액1%(과즙으로 12Brix, 5.42%, 터키산), 사과산, 석류향, 카라멜색소, 효소처리스테비아, 아세설팜칼륨, 구연산나트륨, 비타민C, 식용색소적색제40호
특징	<ul style="list-style-type: none"> ● 자연 친화적 음료베이스 ● 액상과당 대신 정백당 첨가 ● 천연감미료(스테비아) 첨가 ● 색상, 맛, 품질로 디저트 음료의 품격을 높임
사용방법	<ul style="list-style-type: none"> ● 디저트 음료 : 과일농축액 + 물 ● 디스펜서 음료 : 냉음료기기(디스펜서)에 보관하면 더욱 편하게 마실 수 있습니다. ● 에이드 : 과일농축액 + 탄산수(사이다), 카페에서 마시는 에이드 완성 ● 과일주스, 과일화채 등 다양한 레시피





(위 사진은 연출 이미지 사진임)

음료명	유나인베이스 오미자
증량 및 포장단위	● 1.5리터*8병 / BOX
음용방법	● 과일농축액 + 물(6~8배) 희석 후 음용
주요원료함량	● 정제수, 정백당, 오미자농축액2%[58Brix, (당함유 10%), 중국산], DL-사과산, 오미자향, 함수구연산, 구연산삼나트륨, 글리신, 수크랄로스(감미료), 식용 색소적색제40호
특징	<ul style="list-style-type: none"> ● 자연 친화적 음료베이스 ● 액상과당 대신 정백당 첨가 ● 집에서 담근 맛에 가까운 맛 ● 색상, 맛, 품질로 디저트 음료의 품격을 높임
사용방법	<ul style="list-style-type: none"> ● 디저트 음료 : 과일농축액 + 물 ● 디스펜서 음료 : 냉음료기기(디스펜서)에 보관하면 더욱 편하게 마실 수 있습니다. ● 에이드 : 과일농축액 + 탄산수(사이다), 카페에서 마시는 에이드 완성 ● 과일주스, 과일화채 등 다양한 레시피





(위 사진은 연출 이미지 사진임)

음료명	유나인베이스 복분자
중량 및 포장단위	● 1.5리터*8병 / BOX
음용방법	● 과일농축액 + 물(6~8배) 희석 후 음용
주요원료함량	● 정제수, 정백당, 복분자농축액2%[과즙으로 9.4%, 58Brix(당함유10%), 중국산], 함수구연산, 효소처리 스테비아, 복분자향, 아셀설파칼륨, 식용색소적색 제40호, 식용색소청색제1호
특징	<ul style="list-style-type: none"> ● 자연 친화적 음료베이스 ● 액상과당 대신 정백당 첨가 ● 천연감미료(스테비아) 첨가 ● 색상, 맛, 품질로 디저트 음료의 품격을 높임
사용방법	<ul style="list-style-type: none"> ● 디저트 음료 : 과일농축액 + 물 ● 디스펜서 음료 : 냉음료기기(디스펜서)에 보관하면 더욱 편하게 마실 수 있습니다. ● 에이드 : 과일농축액 + 탄산수(사이다), 카페에서 마시는 에이드 완성 ● 과일주스, 과일화채 등 다양한 레시피





(위 사진은 연출 이미지 사진임)

음료명	유나인베이스 유자
중량 및 포장단위	● 1.5리터*8병 / BOX
음용방법	● 과일농축액 + 물(6~8배) 희석 후 음용
주요원료함량	● 정제수, 정백당, 유자농축액1.4%[과즙으로 8%, 50Brix(올리고당함유20%),국내산], 유자향, DL-사과산, 효소처리스테비아, 글리신, 식용색소황색제4호, 나린진, 구연산나트륨
특징	<ul style="list-style-type: none"> ● 자연 친화적 음료베이스 ● 액상과당 대신 정백당 첨가 ● 천연감미료(스테비아) 첨가 ● 색상, 맛, 품질로 디저트 음료의 품격을 높임
사용방법	<ul style="list-style-type: none"> ● 디저트 음료 : 과일농축액 + 물 ● 디스펜서 음료 : 냉음료기기(디스펜서)에 보관하면 더욱 편하게 마실 수 있습니다. ● 에이드 : 과일농축액 + 탄산수(사이다), 카페에서 마시는 에이드 완성 ● 과일주스, 과일화채 등 다양한 레시피 <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">    </div>



(위 사진은 연출 이미지 사진임)

음료명	유나인베이스 복숭아홍차
증량 및 포장단위	● 1.5리터*8병 / BOX
음용방법	● 과일농축액 + 물(6~8배) 희석 후 음용
주요원료함량	● 정제수, 정백당, 복숭아농축액2.05%(칠레산, 과즙으로 18.74%, 7Brix), 구연산, 합성향료(복숭아향), 카라멜색소, 홍차분말, 아세설팜칼륨(감미료), 사과산, 구연산삼나트륨, 효소처리스테비아, 비타민C
특징	<ul style="list-style-type: none"> ● 자연 친화적 음료베이스 ● 액상과당 대신 정백당 첨가 ● 천연감미료(스테비아) 첨가 ● 색상, 맛, 품질로 디저트 음료의 품격을 높임
사용방법	<ul style="list-style-type: none"> ● 디저트 음료 : 과일농축액 + 물 ● 디스펜서 음료 : 냉음료기기(디스펜서)에 보관하면 더욱 편하게 마실 수 있습니다. ● 에이드 : 과일농축액 + 탄산수(사이다), 카페에서 마시는 에이드 완성 ● 과일주스, 과일화채 등 다양한 레시피





(위 사진은 연출 이미지 사진임)

음료명	유나인 오렌지청
중량 및 포장단위	<ul style="list-style-type: none"> 1.5리터*8병 / BOX
음용방법	<ul style="list-style-type: none"> 과일농축액 + 물(6~8배) 희석 후 음용
주요원료함량	<ul style="list-style-type: none"> 정제수, 정백당, 함수구연산, 오렌지농축액(미국산, 과즙으로 5.91%, 11Brix), 오렌지향, 화이트크라우드, 사과산, 효소처리스테비아, 아세실팜칼륨, 비타민C, 구연산나트륨, 식용색소황색제4호, 식용색소황색제5호
특징	<ul style="list-style-type: none"> 자연 친화적 음료베이스 액상과당 대신 정백당 첨가 천연감미료(스테비아) 첨가 색상, 맛, 품질로 디저트 음료의 품격을 높임
사용방법	<ul style="list-style-type: none"> 디저트 음료 : 과일농축액 + 물 디스펜서 음료 : 냉음료기기(디스펜서)에 보관하면 더욱 편하게 마실 수 있습니다. 에이드 : 과일농축액 + 탄산수(사이다), 카페에서 마시는 에이드 완성 과일주스, 과일화채 등 다양한 레시피 <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">    </div>



(위 사진은 연출 이미지 사진임)

음료명	유나인 포도청
중량 및 포장단위	● 1.5리터*8병 / BOX
음용방법	● 과일농축액 + 물(6~8배) 희석 후 음용
주요원료함량	● 정제수, 정백당, 함수구연산, 적포도농축액(미국, 칠레 등, 과즙으로 6.18%, 11Brix), 포도향, 사과산, 효소처리스테비아, 아세살팜칼륨, 구연산나트륨, 식용색소적색제40호, 식용색소청색제1호
특징	<ul style="list-style-type: none"> ● 자연 친화적 음료베이스 ● 액상과당 대신 정백당 첨가 ● 천연감미료(스테비아) 첨가 ● 색상, 맛, 품질로 디저트 음료의 품격을 높임
사용방법	<ul style="list-style-type: none"> ● 디저트 음료 : 과일농축액 + 물 ● 디스펜서 음료 : 냉음료기기(디스펜서)에 보관하면 더욱 편하게 마실 수 있습니다. ● 에이드 : 과일농축액 + 탄산수(사이다), 카페에서 마시는 에이드 완성 ● 과일주스, 과일화채 등 다양한 레시피 <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">    </div>



(위 사진은 연출 이미지 사진임)

음료명	유나인 비타드링크
증량 및 포장단위	● 1.5리터*8병 / BOX
음용방법	● 과일농축액 + 물(6~8배) 희석 후 음용
주요원료함량	● 정제수, 정백당, 함수구연산, 드링크향, 사과산, 화이트클라우드, 비타민C, 효소처리스테비아, 아세팠칼륨, 구연산나트륨, 식용색소황색제4호
특징	<ul style="list-style-type: none"> ● 자연 친화적 음료베이스 ● 액상과당 대신 정백당 첨가 ● 천연감미료(스테비아) 첨가 ● 색상, 맛, 품질로 디저트 음료의 품격을 높임
사용방법	<ul style="list-style-type: none"> ● 디저트 음료 : 과일농축액 + 물 ● 디스펜서 음료 : 냉음료기기(디스펜서)에 보관하면 더욱 편하게 마실 수 있습니다. ● 에이드 : 과일농축액 + 탄산수(사이다), 카페에서 마시는 에이드 완성 ● 과일주스, 과일화채 등 다양한 레시피 <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">    </div>

유나인 파인애플청



(위 사진은 연출 이미지 사진임)

음료명	유나인 파인애플청
중량 및 포장단위	● 1.5리터*8병 / BOX
음용방법	● 과일농축액 + 물(6~8배) 희석 후 음용
주요원료함량	● 정제수, 정백당, 함유구연산, 파인애플농축액(태국산, 과즙으로 5%, 12Brix), 파인애플향, 사과산, 화이트클라우드, 효소처리스테비아, 아세설팜칼륨, 비타민C, 구연산나트륨, 식용색소황색제4호
특징	<ul style="list-style-type: none"> ● 자연 친화적 음료베이스 ● 액상과당 대신 정백당 첨가 ● 천연감미료(스테비아) 첨가 ● 색상, 맛, 품질로 디저트 음료의 품격을 높임
사용방법	<ul style="list-style-type: none"> ● 디저트 음료 : 과일농축액 + 물 ● 디스펜서 음료 : 냉음료기기(디스펜서)에 보관하면 더욱 편하게 마실 수 있습니다. ● 에이드 : 과일농축액 + 탄산수(사이다), 카페에서 마시는 에이드 완성 ● 과일주스, 과일화채 등 다양한 레시피





(위 사진은 연출 이미지 사진임)

음료명	유나인 블루베리청
중량 및 포장단위	● 1.5리터*8병 / BOX
음용방법	● 과일농축액 + 물(6~8배) 희석 후 음용
주요원료함량	● 정제수, 정백당, 함수구연산, 블루베리향, 블루베리 농축액(미국산, 과즙으로 4.55%, 10Brix), 적포도농축액(미국, 칠레 등, 과즙으로 3.09%, 11Brix), 사과산, 효소처리스테비아, 아세설팜칼륨, 구연산나트륨, 비타민C, 식용색소적색제40호, 식용색소청색제1호
특징	<ul style="list-style-type: none"> ● 자연 친화적 음료베이스 ● 액상과당 대신 정백당 첨가 ● 인공감미료 대신 천연감미료(스테비아) 첨가 ● 색상, 맛, 품질로 디저트 음료의 품격을 높임
사용방법	<ul style="list-style-type: none"> ● 디저트 음료 : 과일농축액 + 물 ● 디스펜서 음료 : 냉음료기기(디스펜서)에 보관하면 더욱 편하게 마실 수 있습니다. ● 에이드 : 과일농축액 + 탄산수(사이다), 카페에서 마시는 에이드 완성 ● 과일주스, 과일화채 등 다양한 레시피





(위 사진은 연출 이미지 사진임)

음료명	유나인 사과청
증량 및 포장단위	● 1.5리터*8병 / BOX
음용방법	● 과일농축액 + 물(6~8배) 희석 후 음용
주요원료함량	● 정제수, 정백당, 사과농축액(칠레산, 과즙으로 14.3%, 10Brix), 함수구연산, 사과향, 사과산, 화이트크라우드, 효소처리스테비아, 아세살팜칼륨, 비타민C
특징	<ul style="list-style-type: none"> ● 자연 친화적 음료베이스 ● 액상과당 대신 정백당 첨가 ● 천연감미료(스테비아) 첨가 ● 색상, 맛, 품질로 디저트 음료의 품격을 높임
사용방법	<ul style="list-style-type: none"> ● 디저트 음료 : 과일농축액 + 물 ● 디스펜서 음료 : 냉음료기기(디스펜서)에 보관하면 더욱 편하게 마실 수 있습니다. ● 에이드 : 과일농축액 + 탄산수(사이다), 카페에서 마시는 에이드 완성 ● 과일주스, 과일화채 등 다양한 레시피 <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">    </div>