

# 케이스

DR. JINO

## DR.JINO K2D3 닥터지노K2D3

제품명	닥터지노K2D3
식품유형	캔디류
제조원	(주)팜크로스/강원도 춘천시 동내면 거두단지2길 50
판매원	주식회사 펜타힐/서울시 강남구 학동로 50길 28, 서진빌딩 4층
유통기한	
원재료명	바실러스나토균농축분말(이탈리아산) [밀토덱스트린, 바실러스나토균농축분말], 결정셀룰로스, 비타민D3혼합제제[아라비아검, 설탕, 옥수수전분, 중쇄증성지방유, 이산화규소, 비타민D3, 비타민E], 이산화규소, 히드록시프로필메틸셀룰로스, 스테아린산마그네슘, 치자황색소혼합제제[치자황색소, 청제수, 주정, 프로필렌글리콜], 이산화티타늄(착색료), 글리세린지방산에스테르
권장섭취량 및 섭취방법	1일 1회, 1회 1정을 섭취하십시오.
포장재질	용기-고밀도폴리에틸렌 (HDPE), 뚜껑-폴리프로필렌(PP)
품목보고번호	2002038080364

DR. JINO | Actual Size

DR. JINO

## DR.JINO K2D3 닥터지노K2D3



바실러스나토균농축분말 40%  
비타민D3혼합제제 16.67%

300mg x 60정 (18g / 70kcal)

영양정보	
1정당	총 내용량 18g (300mg x 60정) 1정 당 1.2kcal
나트륨 0mg	0%
탄수화물 0.3g	0%
당류 0g	0%
지방 0g	0%
트랜스지방 0g	
포화지방 0g	0%
콜레스테롤 0mg	0%
단백질 0g	0%
비타민D 125μg	1,250%
1일 영양성분 기준치에 대한 비율(%)은 2,000kcal 기준으로 개인의 필요 열량에 따라 다를 수 있습니다.	

※이 제품은 알레르기 발생 가능성이 있는 알루(밀가루), 우유, 메밀, 땅콩, 대우, 밀, 케, 새우, 돼지고기, 복숭아, 토마토, 호두, 쇠고기, 오징어, 조개류(蜆, 전복, 홍합 포함), 첫을 사용한 제품과 같은 제조사에서 제조하고 있습니다. ※본 제품은 공정거래위원회 고시 소비자분쟁해결기준에 의거 보상 받으실 수 있습니다. ※직사광선 및 고온다습한 것을 피하여 건조하고 서늘한 곳에 보관하십시오. ※특정질환이 있으거나 특이체질, 알레르기 체질의 경우에는 각축 개인에 따라 과민반응을 나타낼 수 있으므로, 원재료명을 확인하시고 전문가와 상담 후 섭취하십시오. 제품 개봉 시 포장재에 의해 상처를 입을 수 있으니 주의하십시오. ※부정·불량제품 신고 국번없이 1399※고객상담실: 1899.2536(ARS 2번)

DR. JINO

## DR.JINO K2D3 닥터지노K2D3



바실러스나토균농축분말 40%  
비타민D3혼합제제 16.67%

300mg x 60정 (18g / 70kcal)

## 라벨

### 영양정보

총 내용량	18g
(300mg x 60정)	
1정 당 1.2kcal	
나트륨 0mg	0%
탄수화물 0.3g	0%
당류 0g	0%
지방 0g	0%
트랜스지방 0g	
포화지방 0g	0%
콜레스테롤 0mg	0%
단백질 0g	0%
비타민D 125μg	1,250%
1일 영양성분 기준치에 대한 비율(%)은 2,000kcal 기준으로 개인의 필요 열량에 따라 다를 수 있습니다.	

DR. JINO

## 닥터지노K2D3



바실러스나토균농축분말 40%  
비타민D3혼합제제 16.67%

300mg x 60정(18g / 70kcal)

제품명: 닥터지노K2D3 식품유형: 캔디류 원재료명:

바실러스나토균농축분말(이탈리아산)[밀토덱스트린, 바실러스나토균농축분말], 결정셀룰로스, 비타민D3 혼합제제[아라비아검, 설탕, 옥수수전분, 중쇄증성지방유, 이산화규소, 비타민D3, 비타민E], 이산화규소, 히드록시프로필미트릴셀룰로스, 스테아린산마그네슘, 치자황색소혼합제제[치자황색소, 청제수, 주정, 프로필렌글리콜], 이산화티타늄(착색료), 글리세린지방산에스테르 권장섭취량 및 섭취방법: 1일 1회, 1회 1정을 섭취하십시오.

포장재질: 용기-고밀도폴리에틸렌 (HDPE), 뚜껑-폴리프로필렌 (PP)

품목보고번호: 2002038080364

유통기한:

HDPE  
PP

Actual  
Size