



제 200700170352349 호

건강기능식품 품목제조신고증

○ 영업허가(번호) : 20070017035

○ 업 소 명 : 코스맥스엔비티(주)

○ 소 재 지 : 경기도 이천시 마장면 덕평로663번길 127-16

○ 영 업 의 종 류 : 건강기능식품전문제조업

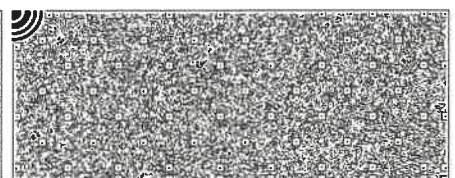
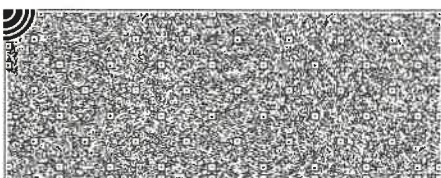
○ 제 품 명 : 포베라 베이비 프로바이오틱스(품목류:프로바이오틱스,
비타민 D)

제조방법·원료나 성분의 명칭과 함량·제품의 형태·기준과 규격 : (뒤쪽 작성)

「건강기능식품에 관한 법률」 제7조와 같은 법 시행규칙 제8조에 따라 건강
기능식품 품목제조신고를 수리합니다.

2023년 03월 03일

경인지방식품의약품안전청장

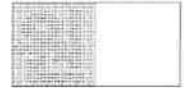




제조방법 · 원료나 성분의 명칭과 함량 · 제품의 형태 · 기준과 규격

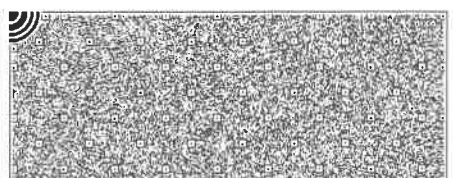
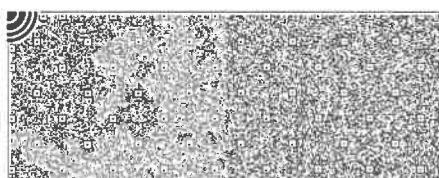
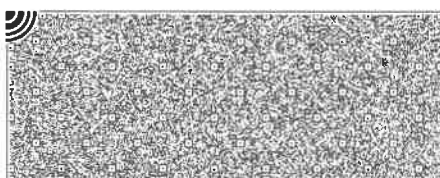
제품명	포베라 베이비 프로바이오틱스
섭취방법	1일 1회, 1회 1포를 직접 또는 물과 함께 섭취하십시오.
섭취 시 주의사항	<p>질환이 있거나 의약품 복용 시 전문가와 상담할 것 알레르기 체질 등은 개인에 따라 과민반응을 나타낼 수 있음 어린이가 함부로 섭취하지 않도록 일일섭취량 방법을 지도할 것 이상 사례 발생 시 섭취를 중단하고 전문가와 상담할 것 고칼슘혈증이 있거나 의약품 복용 시 전문가와 상담할 것</p> <p>1) 섭취 전에 소비기한을 확인 후 섭취할 것. 또한 소비기한이 경과한 제품은 섭취하지 말 것 2) 섭취량 및 섭취 방법을 확인 후 섭취할 것</p>
포장방법	스틱포포장(일봉)
포장단위	2000mg × (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 20, 30, 40, 50, 60, 70, 80, 90, 100, 120, 150, 180, 200, 300, 400, 500, 1000)포
포장재질	폴리에틸렌(PE)
성상	고유의 향미가 있고 이미·이취가 없는 노란 하양의 입자성이 있는 분말
기능성내용	<p>[프로바이오틱스] 유산균 증식 및 유해균 억제·배변활동 원활·장건강에 도움을 줄 수 있음</p> <p>[비타민D] ①칼슘과 인이 흡수되고 이용되는데 필요 ②뼈의 형성과 유지에 필요 ③골다공증발생 위험 감소에 도움을 줌</p>
제조방법	<p>1. 원료 : 건강기능식품공전 및 식품공전, 식품첨가물공전에서 정한 기준 규격에 적합한 분말 원료(상기 원료)를 국내, 외에서 구입하여 사용한다.</p> <p>2. 칭량 : 원료량에 따라 전자저울(1mg~100g측정용, 1kg ~ 150kg측정용)을 이용하여 성분배합비율에 따라 정밀하게 각각 칭량한다.</p> <p>3. 과립 및 건조 : 과립 할 원료를 혼합한 후에 과립 후 건조한다.</p> <p>4. 최종 혼합 : 과립 건조된 원료와 최종 혼합할 원료를 혼합기에 배</p>





제조방법 · 원료나 성분의 명칭과 함량 · 제품의 형태 · 기준과 규격

제조방법	<p>산 혼합 후 균질성이 확보되도록 혼합한다.</p> <p>5. 충전 : 분말충전기를 이용하여 일정량을 충전한다.</p> <p>6. 포장 : 일정한 포장단위에 따라 포장한다.</p> <p>7. 최종검사 : 포장된 제품에 대해 최종 자가 품질검사를 실시한다.</p> <p>8. 보관 및 출하 : 검사 결과 적합한 제품에 한하여 보관 및 출하한다.</p>
제품의 형태	분말
기준과 규격	<p>1) 성상: 고유의 향미가 있고 이미 · 이취가 없는 노란 하양의 입자성이 있는 분말</p> <p>2) 프로바이오틱스 수: 표시량 (3,000,000,000 CFU/2,000 mg)의 이상</p> <p>3) 비타민 D: 표시량 (5 µg/2,000 mg)의 80~180%</p> <p>4) 대장균군: 음성</p>
보존 및 유통기준	<p>1. 직사광선을 피해 서늘한 곳에 보관하시고, 어린이의 손이 닿지 않는 곳에 보관하십시오. 2. 제품 개봉 후에는 흡습이 일어날 수 있으니 즉시 섭취하시기 바랍니다.</p>
소비기한	제조일로부터 18개월
전량수출품목여부	아니오
기타	



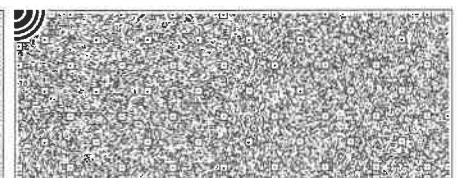
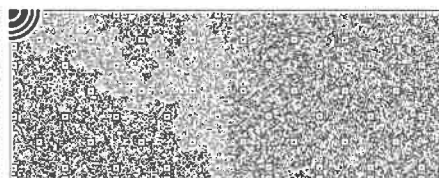
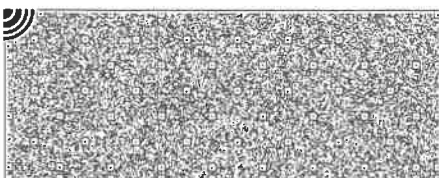


기능성원료(기능성을 표시하고자 하는 원료)

No.	원재료명 또는 성분명	배합비율(%)	기능(지표)성분함량	원재료 기타 설명
1	Lactobacillus acidophilus(고시형)	0.7%	(200000000%)	2.0×10^{11} CFU/g
2	Lactiplantibacillus plantarum(고시형)	0.7%	(400000000%)	4.0×10^{11} CFU/g
3	Bifidobacterium animalis ssp. lactis(고시형)	0.7%	(300000000%)	3.0×10^{11} CFU/g
4	Lactocaseibacillus rhamnosus(고시형)	0.1%	(450000000%)	4.5×10^{11} CFU/g
5	Lactocaseibacillus paracasei(고시형)	0.1%	(400000000%)	4.0×10^{11} CFU/g
6	Ligilactobacillus salivarius(고시형)	0.1%	(300000000%)	3.0×10^{11} CFU/g
7	Bifidobacterium bifidum(고시형)	0.1%	(100000000%)	1.0×10^{11} CFU/g
8	Bifidobacterium longum(고시형)	0.1%	(100000000%)	1.0×10^{11} CFU/g
9	Bifidobacterium breve(고시형)	0.1%	(300000000%)	3.0×10^{11} CFU/g
10	Streptococcus thermophilus(고시형)	0.1%	(100000000%)	1.0×10^{11} CFU/g
11	└ Streptococcus thermophilus(고시형)			
12	└ 덱스트린			말토덱스트린
13	Limosilactobacillus reuteri(고시형)	0.1%	(100000000%)	1.0×10^{11} CFU/g
14	Lactococcus lactis(고시형)	0.1%	(300000000%)	3.0×10^{11} CFU/g
15	건조효모	1.76%	(0.02%)	

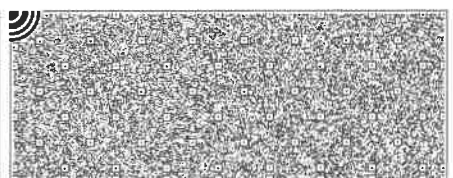
기타원료

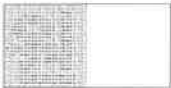
No.	원재료명 또는 성분명	배합비율(%)	기능(지표)성분함량	원재료 기타 설명
1	프락토올리고당(고시형)	43%	프락토올리고당(95%)	
2	이눌린	37.1%		유기농아가베이눌린 분말
3	이소말트	15%		
4	해조혼합분말	0.1%		





No.	원재료명 또는 성분명	배합비율(%)	기능(지표)성분함량	원재료 기타 설명
5	ㄴ 해조칼슘	96%	(31.25%)	잔가시적, 피마톨리 톤칼카름
6	ㄴ 옥수수전분	4%		
7	유산균혼합분말	0.01%		유산균사균체(유산 균배양건조물)
8	ㄴ 유산균혼합분말	90%		
9	ㄴ Lactiplantibacillus plantarum	50%		
10	ㄴ Lactisaseibacillus rhamnosus	45%		
11	ㄴ Leuconostoc citreum	1%		
12	ㄴ Leuconostoc mesenteroides	1%		
13	ㄴ Levilactobacillus brevis	1%		
14	ㄴ Pediococcus pentosaceus	1%		
15	ㄴ 김치유산균발효액	1%		
16	ㄴ 분말결정포도당	8%		
17	ㄴ 설탕	2%		분당, 수크로오스, 자당
18	초유단백분말	0.01%		
19	산화아연	0.01%	(80%)	
20	ㄴ-프롤린	0.01%		





변경 내용

변경일자	변경항목	변경전	변경후	담당자
		변경사유		
2023 07-11	제품명	아이맘 프로바이오틱스 베이비	포베라 베이비 프로바 이오틱스	경인청 식품 안전관리과 문진아
		업체 요청		

