



# PREMIUM

## GIFT SET

중소기업  
확인제품





**녹색인증**  
Green Certification



**친환경인증**

**중소기업제품인증**

현대엔텍은 녹색기술을 기반으로 자체공장과 연구소에서 직접 제품을 개발, 생산, 납품하는 친환경 녹색인증의 중소제조기업입니다.



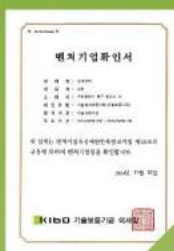
현대엔텍 생산 공장 및 설비

현대엔텍 연구소

### 현대엔텍 기술 및 제품 관련 인증서



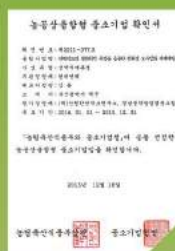
사업자등록증



벤처기업확인서



경영혁신형  
중소기업확인서



농공상용화형  
중소기업확인서



특허증



특허증



특허증



환경표지인증서



녹색기술인증서



녹색기술제품  
확인서



올해의 녹색제품 수상



ISO인증서

# 오미자 주방세제

중소기업  
확인제품

Green Certification

FDA  
증금속, 잔류안전성  
테스트 통과제품

친환경생활용품  
수질오염 저감, 친환경설계

1종  
주방세제



## 제품특징

- 2014년 대한민국 소비자가 뽑은 "올해의 녹색제품 수상"
- 미국 F.D.A 증금속, 잔류안전성 시험을 통과한 제품
- 무색소, 무방부제 제품이며 식물성 계면활성제를 사용한 안전한 제품
- 항균력 99.9%이며 오미자의 항산화 기능으로 보습과 피부 보호 기능이 탁월
- 친환경 인증과 녹색 기술인증을 받은 1종 주방세제로 식기, 과일, 야채까지 위생적이고 안전하게 세정



## 주요 인증 소개

### 녹색기술 인증서

인증번호 : 제 GT-12-000240호  
기 출 영 : 천연생명  
대표사명 : 청우  
주 소 : 축산 과자·과일 11 (광복동)  
제작장 : 오미자·콩자·조청을 청송군 친환경 가공제작  
제조기 숙  
제조번호 : T10091

『자란소 녹색상장 기본법』 제32조 및  
『녹색인증제 운영요령』 제27조에 의거하여  
위의 기준을 충족하였음으로 확인합니다.

인증일자 : 2012.12.20  
유효기간 : 2014.12.20~2016.12.19

농림축산식품부장관

### 녹색기술제품 확인서

한국인증 제 GT-13-00053호  
제작처(보유처) : 오미자 주방세제  
(축산 과자·과일 100%, 오미자과·과자 90%(과자),  
오미자과·과자 10%(과일), 오미자과·과자 100%(과자))  
녹색기술증명 : 오미자 과자·과일을 활용한 친환경 주방세제  
제조기 숙

인증 번호 : GT-13-00053  
제작처 : 청우  
제조자 및 일자 : 청우  
주 소 : 축산 과자·과일 11 (광복동)

『자란소 녹색상장 기본법』 제32조 및  
『녹색인증제 운영요령』 제27조에 의거하여  
위의 제품을 녹색기술제품으로 확인합니다.

확인일자 : 2013.5.16  
유효기간 : 2014.12.20~2016.12.19

농림축산식품부장관

### 녹색전문기업 확인서

인증번호 : 제 GT-15-00019호  
제작처(보유처) : 청우  
제조자 : 청우  
주 소 : 축산 과자·과일 11 (광복동)  
제작장 : 청우  
제조번호 : T10091

『자란소 녹색상장 기본법』 제32조 및  
『녹색인증제 운영요령』 제27조에 의거하여  
위의 기준을 충족하였음으로 확인합니다.

확인일자 : 2015.12.17  
유효기간 : 2015.12.17~2017.12.16

농림축산식품부장관

제 9944 호

### 환경 표지 인증서

1. 상 : 환경생태  
2. 대상 및 관리 면적 : 630-45-0201  
3. 소 : 세 부산광역시 해운대구 해운대로 300(해운대)  
4. 주장 : 사업장 소유자 : 홍성규 낙양동 300호  
(부암동상신상속신센터)

5. 대표자명 : 일 춘

6. 주 소 : 축산 과자·과일 11 (광복동)

7. 상호/종목 : 청우  
8. 영업 범위 : 제조업, 판매업

9. 영업 면적 : 1000m<sup>2</sup>

10. 영업 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

11. 환경 표지 : 환경생태 표지

12. 환경 표지 사용 기간 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

13. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

14. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

15. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

16. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

17. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

18. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

19. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

20. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

21. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

22. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

23. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

24. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

25. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

26. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

27. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

28. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

29. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

30. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

31. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

32. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

33. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

34. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

35. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

36. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

37. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

38. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

39. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

40. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

41. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

42. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

43. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

44. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

45. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

46. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

47. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

48. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

49. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

50. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

51. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

52. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

53. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

54. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

55. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

56. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

57. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

58. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

59. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

60. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

61. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

62. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

63. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

64. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

65. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

66. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

67. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

68. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

69. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

70. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

71. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

72. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

73. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

74. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

75. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

76. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

77. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

78. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

79. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

80. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

81. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

82. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

83. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

84. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

85. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

86. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

87. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

88. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

89. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

90. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

91. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

92. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

93. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

94. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

95. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

96. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

97. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

98. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

99. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

100. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

101. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

102. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

103. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

104. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

105. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

106. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

107. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

108. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

109. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

110. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

111. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

112. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

113. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

114. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

115. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

116. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

117. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

118. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

119. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

120. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

121. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

122. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

123. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

124. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

125. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

126. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

127. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

128. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

129. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

130. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

131. 환경 표지 사용 주 : 2016.06.21 ~ 2018.06.21

## 오미자 주방세제 세트 안내

1호



2호



3호



4호



오미자주방세제	구성	B2B코드	제품포장
세트1호	용기 500g + 리필350g	B298112	종이박스 + 손잡이 탑입
세트2호	용기 500g + 리필500g	B298117	종이박스 + 손잡이 탑입
세트3호	용기 500g + 리필350gX2개	B298119	종이박스 + 손잡이 탑입
세트4호	용기 500g + 리필350g+500g	B298121	종이박스 + 손잡이 탑입



오미자 주방세제 리필 (1호)

제품구성	리필 350g X 2개
B2B 코드	B296958
제품포장	손잡이박스

오미자 주방세제 리필 (2호)

제품구성	리필 500g X 2개
B2B 코드	B298107
제품포장	손잡이박스

오미자 주방세제 리필 (3호)

제품구성	리필 350g X 3개
B2B 코드	B298109
제품포장	손잡이박스

## 샴푸/컨디셔너/바디워시 3종 세트

**중소기업  
확인제품**



샴푸



바디워시



컨디셔너

### 제품특징

#### 친환경 인증 획득

- 천연 추출물을 활용하여 두피를 비롯한 피부에 자극을 주지 않음
- 친환경적으로 설계된 건강하고 안전한 제품

제품구성  
용량  
제품포장  
B2B코드

샴푸, 바디워시, 컨디셔너 3종세트 (제품 구성 선택 가능)  
각 300ml  
3종 고급 선물용 세트 박스  
B397898

## 항균 손세정제

**중소기업  
확인제품**



(1호)



(2호)



(3호)

### 제품특징

- 천연 성분 함유로 세정시 부드러움과 사용 후 촉촉한 보습 느낌 유지
- 거품 펌프 사용으로 편리하게 사용가능
- 한국 화학융합 시험연구원 시험성적서 보유
- 항균력 시험 : 항균력 99.9%

## 항균 손세정제

(1호)

거품펌프 용기 250g

용기 250g X 리필 250g 1개

용기 250g X 리필 250g 2개

선물용 BOX포장

(2호)

(3호)

제품포장

## 중소기업 확인제품

### 폼클렌징 3종 세트



#### Our Herb Story

**FOAM CLEANSING 3EA**  
Our Herb Story Foam Cleansing series imparts  
affectionate feeling of essential moisture.

### 제품특징

- 식물성 계면활성제와 천연 추출물을 이용, 세정력과 보습력이 탁월
- 피부 보호 기능으로 세정 후에도 피부를 촉촉하게 유지할 수 있는 제품

제품명	용량	B2B 코드	제품포장
폼 클렌징 (쉐어버터)	120g	B397883	튜브+종이박스
폼 클렌징 (로즈마리)	120g	B397885	튜브+종이박스
폼 클렌징 (라벤더)	120g	B397886	튜브+종이박스
폼 클렌징 3종세트 (쉐어버터/로즈마리/라벤더)	각120g	B397881	3종세트박스 (튜브+종이박스)

### 핸드크림 3종 세트

## 중소기업 확인제품



#### Our Herb Story

**HAND CREAM 3EA**  
for the dry and tough hands

핸드크림 (라벤더, 로즈마리, 쇼어버터)

### 제품특징

- 천연 추출물과 글리세린 등을 활용한 핸드크림
- 탁월한 보습력과 피부 보호 기능으로 건조한 피부를 촉촉하게 유지

제품명	용량	B2B 코드	제품포장
핸드크림 (쉐어버터)	50g	B397902	튜브+종이박스
핸드크림 (로즈마리)	50g	B397901	튜브+종이박스
핸드크림 (라벤더)	50g	B397900	튜브+종이박스
핸드크림 3종세트 (쉐어버터/로즈마리/라벤더)	각50g	B397899	3종세트박스 (튜브+홀이박스)

## 휴대용 항균 투브비누

중소기업  
확인제품



### 제품특징

- 개인용 휴대 투브 비누로, 언제 어디서나 간편하게 사용 가능한 CREAM 타입 제품
- 핸드백이나 화장품 가방에 넣어 휴대 및 보관이 용이함
- 한국 화학융합 시험연구원
  - 항균력 시험 : 항균력 99.9%
  - 피부자극 시험 : 비자극(자극이 없음)

제품구성  
B2B 코드  
제품포장

휴대용 손세정제 50g 1개  
B294711  
날개 개별 박스포장

## 고급 미용비누 4종 세트

중소기업  
확인제품

FDA  
증금속, 진류안전성  
테스트 통과제품



### 제품특징

- 미국 F.D.A 안전성, 증금속 시험 통과 제품
- 풍부한 거품과 탁월한 보습력의 천연 코코넛오일을 첨가하여 만든 고급 미용 비누
- 석류, 오이, 완두콩, 오미자, 인삼, 생강 등 천연 추출물을 활용하여 제품 기능성 강화
- 천연 추출물의 항산화 기능성분 함유

제품구성  
B2B 코드  
제품포장

고급 미용비누 4종 100g X 4개  
B379726  
4종세트 박스



Human & Nature  
**HYUNDAI ENTEC**

[www.hdentec.co.kr](http://www.hdentec.co.kr)

공장 및 영업팀 : 경남 양산시 소주공단 7길, 49

Tel. 055-386-4980

본사 및 연구소 : 부산시 기장군 일광면 횡계길7, 304호

Tel. 051-338-4980