

# 유산균 이엠배지



유산균의 고밀도 배양에 적합한 농가 자가배양용 배지입니다.

## • 사용방법

- 1 L의 깨끗한 물에 배지 26.0 G을 넣고 잘 섞은 후, 유산균을 접종하여 흔들어서 골고루 섞이도록 합니다.
- 32 ~ 33°C에서 2 - 4일 간 배양합니다.
- 유산균 접종 전에, 선택적으로 고압증기멸균 (121°C, 15분)을 하실 수 있습니다.
- 배양장치를 이용하시면 유산균을 고밀도로 배양하실 수 있습니다.

## • 주의사항

- 당사의 '유산균 이엠배지'는 실내의 서늘한 곳에서 보관하여 주십시오.
- 배양 온도는 32 ~ 33°C로 유지해 주십시오.

## • 유산균의 효과

- 유산 생성으로 산도를 저하시켜 혐기성 유해 미생물의 증식을 억제합니다.
- 종자의 발아 및 뿌리의 발육을 촉진 시킵니다.
- 인산질 비료의 가용 흡수로 비료 효율을 개선시킬 수 있습니다.
- 면역 조절 물질의 생성을 도와 병원균 감염 시, 면역계의 신속한 반응이 나타나게 합니다.
- 암모니아 가스 등을 중화시켜서 악취 제거에 효과적입니다.
- 정장 작용에 의한 설사나 변비를 방지시켜 줍니다.
- 장내 해로운 균의 성장을 억제시킵니다.

## • 배지 공급 용량

KS-EL1131-5 KG	5 KG
KS-EL1131-200 L	200 L
KS-EL1131-1000 L	1000 L