

## 최근 3개년 플라스틱 감축량

구분	단위	2023년	2024년	2025년
<b>합계</b>	<b>ton</b>	<b>228</b>	<b>198</b>	<b>141</b>
플라스틱 감축량 (3R 전략)	Reduce (경량화)	72	185	62
	Replace (소재 대체)	80	-	61
	Recycle (재생소재 적용)	76	13	18

※ 플라스틱 감축량: 당해 연도 친환경 패키징 신규 과제로 인한 플라스틱 사용 감축량

## 2025년 주요 플라스틱 감축 사례



**[Reduce] 마이카페라떼/바리스타를스 경량화 (-42ton)**  
 - 마이카페라떼 전 제품 16종 무게 경량화: 기존 대비 -12%  
 - 바리스타를스 2종 무게 경량화: 기존 대비 -18%  
 ('23~'24년 15종 선적용, 전 제품 적용 완료)



**[Replace] 매일두유99.9 페이퍼 베리어 멸균팩 적용 (-21ton)**  
 - 멸균팩 알루미늄층 대신 종이 기반 보호층 적용  
 - 기존 PE 대신 사탕수수 유래 식물성 기반 바이오PE 전환  
 : 기존 대비 -19%

본 패키지는  
**87%**  
 식물성 원료\*로  
 만들어진 패키지입니다.  
\*종이 및 바이오 소재 기준



**[Replace] 상하목장/매일바이오 발효유 종이캡 대체 (-40ton)**  
 - 상하목장 발효유 450g 3종 및 매일바이오 발효유 450g  
 1종 플라스틱캡 대신 종이캡 전환  
 : 기존 대비 -36%



**[Recycle] 멸균팩 외포장 재생소재 사용 확대 (-8ton)**  
 - 125ml 멸균팩 외포장 필름 재생PE 혼합 적용률 확대  
 30% → 60% : 기존 대비 -50%  
 ('23년 재생PE 30% 혼합 선적용)