

# CJ제일제당 지속가능경영 패키징 정책

## (CJ Cheiljedang Sustainable Packaging Policy)

### 핵심가치

CJ제일제당은 포장재로 인한 폐기물을 줄이고 자연과 사회를 생각하는 지속가능한 환경을 위한 기본 방향으로 포장재 사용량 감축(Reduce), 재생 가능한 소재 사용(Recycle), 친환경 원료 사용(Recover)의 3R 정책을 수립하고 이와 같은 원칙에 따라 친환경 포장재 사용을 확대하고 재생이 불가능한 포장재는 감량해 자원의 낭비를 줄이고 상생의 친환경 경제를 확대하는데 기여합니다.

### 1) 포장재 사용량 감축 (Reducing Packaging Materials)

포장재 사용을 최소화하고 과다발생을 억제하기 위해 설계단계에서부터 포장재를 최소로 사용할 수 있는 패키징 형태를 개발하고 동일한 품질을 보장하면서 포장재의 소요량을 줄일 수 있는 구조와 소재를 사용합니다.

### 2) 재생 가능한 소재 사용 (Use of Recycled and Renewable Materials)

포장재 사용 후 폐기시 원활한 재생이 가능하도록 다양한 구성품의 포장재를 동일한 계열의 재질을 사용하거나 서로 다른 재질로 구성된 포장재는 분리가 잘 될 수 있도록 합니다. 또한 용기 내부에 잔여물질을 최소화 할 수 있는 구조를 적용해 남아 있는 쓰레기의 양을 줄여 포장재 재생시 사용되는 자원의 소요량을 줄입니다.

포장재가 사용된 후 다른 용도로 재사용 할 수 있도록 하고 재생원료를 이용하거나 재생이 가능한 원료를 사용한 포장재를 사용합니다.

### 3) 자연기반 친환경 원료 사용 (Recovering the Earth from Environmental Damages)

포장재 폐기물로 인해 발생하는 환경적인 영향을 최소화하기 위해 옥수수로부터 기인한 PLA나 사탕수수로부터 기인한 바이오 PE 등 식물에서 유래된 원료를 사용하고 식품의 원료 제조과정 중 발생하는 바이오매스를 원료로 사용한 포장재를 사용합니다.

또한 소재, 제조방법, 디자인, 기능 등에 대한 친환경성이 인증된 포장재를 우선적으로 사용하고 이를 제조하는 협력업체에 대한 환경 인증을 독려합니다.

## 지속가능경영을 위한 패키징 세부 실행 방안

### 1) 포장재 사용량 감축

실행방향	중점 추진사항
플라스틱 사용량 감소	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 플라스틱 용기 대신 파우치를 사용하거나 플라스틱 시트를 필름으로 변경</li> <li>• 파우치에 사용된 필름의 특성을 강화해 두께 감소</li> </ul>
포장재 최소 사용	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 종이간지를 삽입하는 대신 직접 인쇄해 불필요한 포장재 감소</li> </ul>
포장재 과다발생 억제	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 포장재 및 선물세트 법적 공간비율 기준 준수</li> </ul>
사용기한의 연장	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 제품의 유통기한을 연장함</li> </ul>

### 2) 재생 가능한 소재 사용

실행방향	중점 추진사항
다른 용도로 재사용	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 선물세트 부직포백을 쇼핑백으로 재사용</li> </ul>
서로 다른 재질의 포장재 분리를 쉽게함	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 용기 및 캡에 사용되는 수축필름을 쉽게 분리할 수 있도록 개봉 분리선을 삽입</li> <li>• 용기 재활용 분류시 라벨이 용기에서 쉽게 분리될 수 있는 수분리 라벨 적용</li> </ul>
재활용을 쉽게 함	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 용기, 라벨, 캡 등을 동일한 재질로 사용</li> <li>• 제품에 분리배출 마크를 잘 보이도록 표시</li> </ul>
종이 포장재 사용 확대	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 선물세트에 종이 트레이나 펄프몰드 사용</li> </ul>

### 3) 자연기반 친환경 원료 사용

실행방향	중점 추진사항
생분해성 포장재 사용	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 생분해성 플라스틱(PLA) 사용</li> </ul>
식물유래 원료 사용	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 바이오 PE(사탕수수 원료) 사용</li> </ul>
바이오매스 원료 사용	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 밀껍질 함유 원료 사용</li> </ul>
친환경 인증 포장재* 사용	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 환경 마크 포장재 사용, FSC 산림경영인증 포장재 사용</li> </ul>

\* 친환경 인증 포장재 : 환경마크(환경부 후원), FSC(Forest Stewardship Council) 산림경영인증 등 제품 생산과 소비의 전과정에서의 친환경적인 포장재에게 부여함

## 지속가능경영을 위한 패키징 정책 (CJ CHEILJEDANG SUSTAINABLE PACKAGING POLICY)

