



# 01

Ofis alanlarında 2022 yılında 800 kg plastik kullanımı azaltımı gerçekleştirildi.

# 02

Yıkılıp yeniden kullanılan IBC ambalajlardan 2022 yılında 193.9 ton, 2023 yılında 260 ton plastik kullanımı azaltımı sağlandı.

\* Ham madde üreticileri ve ambalaj üreticileri taahhütleri sektörel olarak plastik azaltım ve kullanım önleme miktarından öte, ambalajda geri dönüştürülmüş ve sorumlu kaynaklardan üretilmiş içerik kullanımı üzerine olduğu için, plastik azaltım ve kullanımını önleme yönünde miktarsal bir taahhütte bulunmadığından yüzdesel ilerlemeleri mevcut değildir.



## 01

2023 yılı sonuna kadar geri dönüştürülmüş plastik kullanımını artırmak için verdiğiniz taahhüdünüze karşı gerçekleştirdiğiniz faaliyetleri ve ilerlemeyi açıklayın.

- IPG taahhütlerimiz kapsamında IBC ambalajların yıkanarak yeniden kullanımını sağlayarak ve IBC ve plastik bidon ambalajlarımızın %100 geri dönüştürülebilir yüksek yoğunluklu polietilen malzemelerden seçerek yüksek oranda plastik kullanımının önüne geçmeyi başardık. 2022 yılında ofis alanlarımızda tek kullanımlık plastik kullanımını durdurarak 800 kg plastik kullanımını engellemenin yanı sıra IBC ambalajların güvenli şekilde yıkanmasıyla 193 ton plastik kullanımını da engelledik. 2023 yılında ise IBC ambalajların tekrar kullanımı sürdürerek 260 ton plastik kullanımının önüne geçmiş olduk. Bunun yanı sıra 2022 yılında PET atıklardan polyester poliöl sentezleyerek ayakkabı poliüretan sistemlerimizin üretiminde kullandığımız projemizi hayat geçirdik. 2023 yılında faaliyete başlayan Düzce tesisimizde 5000 tonluk bir PET Geri Dönüşüm Tesisi kurmayı hedefliyoruz. Bu sayede plastiklerin doğaya zararını önlenmesine katkı sağlamayı amaçlıyoruz.

İçindekiler

Yönetici özeti

İPG hakkında

İPG yolculuğu

Uluslararası ortak vizyon

Rapor hakkında

Final bulgular

Şirketlerin genel bakışı

Taahhütlerdeki ilerlemeler

Bilgilendirme