

Kryteria zakupu odpadowych butelek PET przeznaczonych do recyklingu:

Zawartość PET butelek w dostawie musi wynosić minimalnie 98% (etykiety oraz nakrętki uważane są za część butelek).

Maksymalna % zanieczyszczeń z całkowitego ciężaru dostawy:

< 0,1% PVC

< 0,2% przedmioty metalowe

< 0,4 % inne zanieczyszczenia materiałowe - piasek, ziemia, tekstylia, guma, resztki napojów oraz wody w butelkach

< 0,5 % inne rodzaje tworzyw (LDPE, HDPE, PP, PS, PVC, PETG)

Łączna waga opakowania butelek (sznury, pasy, łańcuchy) nie może przekraczać 0,8%.

Butelki PET zabrudzone od substancji nie rozpuszczalnych w wodzie (takie jak olej, tłuszcz, farba Niezmywalna itd) traktowane są jako zanieczyszczenie niedopuszczalne.

Maksymalna dopuszczalna zawartość innych kolorów butelki PET oprócz koloru niebieskiego jest < 1,5 % (turkusowy kolor należy do kolorów zielonych, nie do niebieskich).