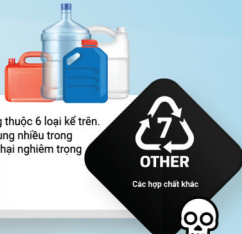


PHÂN BIỆT NHỰA BẰNG KÝ HIỆU

Dựa vào những ký hiệu dưới đây vật dụng bằng nhựa để biết được mức độ an toàn và chúng có thể tái chế được hay không



- Chỉ nên sử dụng 1 lần, không nên tái sử dụng nhiều lần
- An toàn cho thực phẩm
- Độ bền nhiệt rất thấp và dễ bị biến dạng, cong queo, tuyệt đối không dùng để đựng nước hoặc thực phẩm nóng
- Dễ tái chế



- Là tập hợp của các chất không thuộc 6 loại kể trên. Polycarbonat (PC) được sử dụng nhiều trong nhựa số 7 và có khả năng gây hại nghiêm trọng đến sức khỏe con người
- Hầu như không tái chế



- Loại nhựa tốt nhất mà các chuyên gia khuyến dùng để đựng thực phẩm
- Độ bền cao, chịu va đập tốt, ít bị biến dạng, trầy xước, độ bền nhiệt cao (chịu được nhiệt độ 110°C)
- Có độ trơn về mặt hóa học
- Dễ tái chế



- Thường thấy ở các loại hộp, chén, đĩa dùng một lần
- Không nên đựng thực phẩm nóng, thực phẩm có chất kiềm và acid mạnh
- Rất khó tái chế và có hại cho môi trường



- Chứa một số chất độc như Phthalat, DEHA có thể gây hại nghiêm trọng đến sức khỏe
- Sử dụng để làm màng bọc thực phẩm, áo mưa, thiết bị y tế, vật liệu xây dựng (ống nước, vỏ bọc dây điện), và một số loại chai, hộp, đồ chơi trẻ em
- Tuyệt đối không dùng để đựng thực phẩm nóng, đun nấu và đốt
- Hầu như không tái chế



- An toàn với thực phẩm
- Có khả năng chịu nhiệt lên đến 130°C
- Dễ tái chế



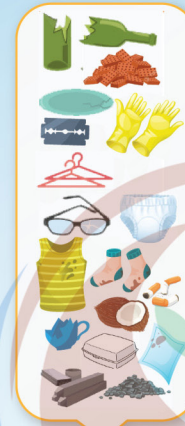
- Dùng để sản xuất các loại túi nhựa, các loại chai có thể ép, quần áo, thảm, giấy gói thực phẩm, hộp đựng thực phẩm...
- Được cho là an toàn với sức khỏe
- Không được dùng để tái chế

Sản phẩm này được sản xuất từ vật liệu tái chế

PHÂN LOẠI RÁC VÌ TƯƠNG LAI



CHẤT THẢI THỰC PHẨM



CHẤT THẢI RẮN SINH HOẠT KHÁC



CHẤT THẢI RẮN CÓ KHẢ NĂNG TÁI SỬ DỤNG, TÁI CHẾ



CHẤT THẢI NGUY HẠI
(Thu gom riêng tại các điểm thu gom chất thải nguy hại)



Khoản 1 Điều 79 Luật BVMT 2020 về Chi phí thu gom, vận chuyển, xử lý chất thải rắn sinh hoạt quy định:

- Giá dịch vụ thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải rắn sinh hoạt từ hộ gia đình, cá nhân được tính toán theo căn cứ sau đây:
 - Phù hợp với quy định của pháp luật về giá;
 - Dựa trên khối lượng hoặc thể tích chất thải đã được phân loại;
 - Chất thải rắn có khả năng tái sử dụng, tái chế, chất thải nguy hại phát sinh từ hộ gia đình, cá nhân đã được phân loại riêng thì không phải chi trả giá dịch vụ thu gom, vận chuyển và xử lý.

BỘ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG
TRUNG TÂM TRUYỀN THÔNG TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG
<https://monrenews.gov.vn>