

แยกขยะให้ถูกวิธี ดีต่อเรา ดีต่อโลก!

๑. ถังขยะสำหรับขยะอินทรีย์ ขยะเปียก (สีเขียว) ขยะอินทรีย์ คือ ขยะที่เน่าเสียและย่อยสลายได้เร็ว เช่น เศษอาหาร เปลือกผลไม้ เศษผัก เนื้อสัตว์ เศษใบไม้แห้ง ...
๒. ถังขยะสำหรับขยะทั่วไป (สีน้ำเงิน) ...
๓. ถังขยะสำหรับขยะรีไซเคิล (สีเหลือง) ...
๔. ถังขยะสำหรับขยะอันตราย (สีแดง)

แยกขยะ ยุคโควิด-19 ให้ถูกวิธี ดีต่อเราและโลก

- พืช
- ผลไม้
- เศษอาหาร

ถังเขียว
(ขยะย่อยสลายได้)
นำไปทำปุ๋ย
หรือน้ำชีวภาพ

- ขยะเคมีทั้งสำเร็จรูป
- กระดาษชำระ
- กุญแจมือยาง
- หน้ากากผ้า วัสดุด้วยใยผ้าเช็ดอู

ถังฟ้า
(ขยะทั่วไป ไม่คุ้มค่า
ต่อการรีไซเคิล)
ทำเชื้อเพลิงหรือ
สิ่งประดิษฐ์ต่างๆ

- กล่องอาหารเดลิเวอรี่พลาสติก
- ช้อนส้อมพลาสติก สิ่งแก้ว
- ขวดแอมโกลออสพลาสติก
- พลาสติกใส

ถังเหลือง
(ขยะรีไซเคิล)
นำไปรีไซเคิล
กลับมาใช้ใหม่

- หน้ากากอนามัยใช้แล้ว
- โส้ถุงพลาสติก วัสดุปากถุงใช้แล้ว
- กระป๋องสเปรย์
- ขวดน้ำยาทำความสะอาดฆ่าเชื้อโรค

ถังแดง
(ขยะอันตราย)
นำไปทำลายทิ้ง
อย่างถูกวิธี

ขอบคุนข้อมูล สถาบันพลาสติก กระทรวงอุตสาหกรรม

CP for Sustainability | www.sustainablelife.co

C.P. GROUP

CP FOR SUSTAINABILITY

ซีพี...เพื่อความยั่งยืน

ถังขยะแยกประเภท 4 แบบ และวิธีแยกขยะในบ้านอย่างไรให้ปลอดภัย



- ถังขยะสีน้ำเงินหรือสีฟ้า
 - ถังขยะสีแดง
 - ถังขยะสีเขียว
 - ถังขยะสีเหลือง
- ขยะทั่วไป หรือขยะที่ไม่สามารถย่อยสลายได้
 - ขยะมีพิษ
 - ขยะรีไซเคิล
 - ขยะมูลฝอย ย่อยสลายได้