

## ถังขยะมีกี่ประเภทแยกสี อะไรบ้าง??

ถังขยะ สีแดง ถังขยะ "อันตราย"  
บรรจุขยะที่มีสารอันตรายปนเปื้อน  
เช่น กระป๋องสี ขวดสเปรย์ ยาฆ่าแมลง  
และที่มีการปนเปื้อนของสารเคมี

ถังขยะ สีเขียว ถังขยะ "ขยะเปียก" หรือ  
ถังขยะ "ย่อยสลายได้"  
บรรจุขยะที่ย่อยสลายได้ เช่น เศษอาหาร  
เศษไม้ พืช และขยะที่สามารถย่อยสลายได้

ถังขยะ สีเหลือง ถังขยะ "รีไซเคิล"  
บรรจุขยะที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้  
เช่น กระดาษ กระป๋อง เหล็ก เศษพลาสติก

ถังขยะ สีน้ำเงิน ถังขยะ "ทั่วไป"  
บรรจุขยะที่ไม่ในหมวดหมู่ของทั้ง 3 ข้อ  
ด้านบน หรือ ขยะที่ไม่มีสารปนเปื้อนและ  
ไม่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้

## ลดขยะอันตรายได้อย่างไร??

1. คຸ່มคຳ เช่น ใช้สารสกัดจากธรรมชาติหรือสมุนไพร เลิกหรือเลี่ยงใช้ผลิตภัณฑ์ที่มีสารอันตราย
2. ปฏิบัติตามคำแนะนำ วิธีใช้และข้อควรระวัง ที่ระบุข้างภาชนะอย่างเคร่งครัด
3. ไม่ทิ้งขยะอันตรายปะปนกับขยะทั่วไป
4. แยกทิ้งขยะอันตรายอย่างระมัดระวัง เช่น ของเหลวควรแยกประเภท บรรจุในภาชนะที่ไม่รั่วไหล ห่อป้องกันวัสดุที่อาจแตกหักได้นำไปทิ้งในสถานที่ที่ราชการกำหนด (ถังขยะสีแดง)



แยกให้ถูกต้องเพิ่มพลังรักโลก



ขยะอันตราย

หรือ

ขยะมีพิษ

DANGEROUS  
WASTE



ขยะ  
อันตราย

คือ ?



.....คือขยะหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว  
ผลิตภัณฑ์เสื่อมสภาพ หรือภาชนะที่  
มีการปนเปื้อนสารอันตรายที่มี  
ลักษณะเป็นสารพิษ, สารไวไฟ,  
สารเคมีกัดกร่อน, สารกัมมันตรังสี  
และสารที่ทำให้เกิดโรค

ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม  
EFFECT

เผา เศษฝุ่นและสารพิษ  
ปนเปื้อนในอากาศส่งผล  
ต่อระบบทางเดินหายใจ  
ของคุณ



ฝังกลบ น้ำฝนอาจชะสาร  
พิษปนเปื้อนสู่ดินและ  
แหล่งน้ำ จะดูดซึมเข้าสู่  
สัตว์น้ำพืชผักตามห่วงโซ่  
อาหาร และส่งผลต่อคนใน  
ที่สุด

รู้ได้อย่างไร

ว่าเป็นขยะ  
อันตราย

• สังเกต **ฉลากหรือสัญลักษณ์**  
สารไวไฟ  
สารมีพิษ  
สารกัดกร่อน



• สังเกต **คำเตือน**  
ห้ามรับประทาน ห้ามเผา อันตราย