

เปิดกระป๋องโซดา...ไม่ให้น้ำหกเลอะเทอะ

นำเสนอเมื่อ : 9 เม.ย. 2552

เคล็ดไม่ลับแบบง่ายๆ สำหรับคนใจร้อน ไม่อยากรอให้เสียเวลา...หยิบขึ้นมาเลยกระป๋องน้ำโซดาที่ยังไม่ได้เปิด หรือกระป๋องที่อยากกินนั้นละ

กระป๋องน้ำอัดลมทั้งหลาย ไม่ว่าจะเป็โคล่า โซดา ถ้าถูกเขย่าหรือกระเทือนที่ไร เปิดปู้บ้ำพุ่งออกมา ทั้งหกเลอะเทอะ และหาเสียดาย...เอ แล้วจะเปิดอีท่าไหน สำหรับคนใจร้อน....



วิธีการ

1) เขย่า...เขย่า...เขย่า และเขย่ากระป๋องที่เตรียมการไว้ (หรือถ้าไม่อยากเขยาก็...ไขกระป๋องที่เพิ่งตกพื้น หรือไม่กี่ถูกเขย่าโดยไม่ได้ตั้งใจ)



2) วางกระป๋องลงบนโต๊ะ และเคาะข้างๆ กระป๋องโซดาที่เพิ่งเขย่าไปหมาดๆ ด้วยนิ้วหรืออะไรก็ได้ ขณะที่เคาะก็หมุนไปด้วย เคาะไปเรื่อยๆ สักประมาณ 5 - 10 ครั้ง เป็นอันใช้ได้

3) เคาะเสร็จแล้วก็หายใจเข้า-ออกอีตใจหนึ่ง

4) หันปากกระป๋องไปไกลๆ ตัว (ทั้งตัวคุณเองและคนอื่นๆ และอะไรก็ตาม ที่ไม่อยากให้เปียกปอนด้วยฟองโซดา) เปิดกระป๋อง แล้วลองดูว่าเกิดอะไรขึ้น !!

บอกให้ก็ได้ว่า...น้ำในกระป๋องก็จะไม่พุ่งกระเด็นออกมาสักหยดเลยนะ...
...อ้อ...แต่ถ้าจะให้ดี ต้องทดลองกับ 2 กระป๋องข้างๆ กัน นำมาเขย่าทั้งคู่ แต่ว่าเคาะแค่กระป๋องใดกระป๋องหนึ่ง ส่วนอีกกระป๋องไม่ต้องเคาะ แล้วก็จะเห็นความแตกต่าง แต่ระวังจะหกเลอะเทอะละ



ไขความมหัสจรรย์ :

เครื่องตีคาร์บอนเนต หรือเครื่องตีน้ำอัดลมผสมโซดาทั้งหลายต่างบรรจุด้วยแรงอัด และคาร์บอนไดออกไซด์ ซึ่งก็คือฟองอากาศ บางๆ ที่เวลาเทลงแก้ว และเกิดฟองปุดๆๆๆๆ ในแก้วพอเราดื่มเข้าไป ก็จะมีรสชาติ...ทุกหยด...



เมื่อน้ำอัดลมผสมโซดา หรือน้ำโซดาเหล่านี้ถูกเขย่า ฟองก๊าซก็จะกระจัดกระจาย และเมื่อเปิดกระป๋องออกทันทีก็จะทำให้ฟองก๊าซเหล่านี้ พยายามยืดออกจากกระป๋อง ไปสู่ที่มีแรงดันน้อยกว่า

การเคาะกระป๋องถือว่าช่วยกระตุ้นให้ฟองหลุดออกจากการเกาะที่ข้างๆ และกันกระป๋อง จนทำให้ฟองขึ้นมาอยู่ที่ส่วนบนของกระป๋อง ฉะนั้นพอเปิดฝากระป๋องขึ้นมา เจ้าเหล่าฟองชาเลยไม่ยืดแยงกันออกมานอกกระป๋อง...นั่นเอง

ขอบคุณที่มา/ ผู้จัดการออนไลน์