

ตกลงเราใช้ “ผงซักฟอก” ทำความสะอาดโถส้วมได้ไหม



หลายๆ บ้านเวลาจะทำความสะอาดห้องน้ำ โถส้วม อาจเลือกที่จะหยิบสิ่งของใกล้ตัวอย่างเช่น “ผงซักฟอก” ที่ปกติใช้สำหรับซักทำความสะอาดเสื้อผ้า แต่แท้จริงแล้วเราสามารถใช้น้ำผงซักฟอกทำความสะอาดโถส้วมได้หรือเปล่า

แม้ผู้ใช้หลายคนบอกต่อว่าการเทผงซักฟอลงในโถส้วมช่วยขจัดคราบสกปรกได้อย่างยอดเยี่ยม แต่ผู้ใช้บางคนก็เตือนว่า ผงซักฟอก โดยเฉพาะชนิดผง มีแนวโน้มที่จะทำให้ท่อระบายน้ำอุดตันมากกว่า นี่เป็นเหตุผลที่ทำให้มีการเปลี่ยนไปใช้ผงซักฟอกลíquid น้ำในเครื่องซักผ้ามากขึ้น นอกจากนี้ ผู้ใช้ยังเตือนว่า “สูตรลับ” การทำความสะอาดแบบนี้ไม่เหมาะสำหรับบ้านที่มีระบบบำบัดน้ำเสียแบบบ่อเกรอะ

ทำไมผงซักฟอกลíquid เป็นตัวเลือกทดแทนน้ำยาล้างโถส้วมที่ดี

จากบทความนี้ ระบุว่าผงซักฟอกสามารถใช้แทนน้ำยาล้างโถส้วมได้ในยามจำเป็น แต่มีข้อควรระวังบางประการ

เหตุผลที่ผงซักฟอกเป็นตัวเลือกทดแทนที่ดี

- ผงซักฟอกมีส่วนผสมทำความสะอาดคล้ายคลึงกับน้ำยาล้างโถส้วม
- ผงซักฟอกมีกรดซิตริก ซึ่งช่วยขจัดคราบหินปูน คราบตะกรัน และคราบปัสสาวะ
- ผงซักฟอกบางชนิดมีสารฟอกขาวที่ปราศจากคลอรีน ช่วยให้โถส้วมขาวขึ้น
- ผงซักฟอกมีสารลดแรงตึงผิว ช่วยขจัดสิ่งสกปรกและคราบเหนียว
- ผงซักฟอกมีเอนไซม์ ช่วยย่อยสลายคราบ

อย่างไรก็ตาม บทความนี้ยังระบุข้อเสียของการใช้ผงซักฟอกแทนน้ำยาล้างโถส้วมด้วย คุณสามารถดูข้อเสียเหล่านี้ได้ในคำถาม “ทำไมผงซักฟอกไม่ใช่ตัวเลือกที่ดีที่สุดสำหรับการทำความสะอาดโถส้วม”

ทำไมผงซักฟอกไม่ใช่ตัวเลือกที่ดีที่สุดสำหรับทำความสะอาดโถส้วม

แม้บทความก่อนหน้านี้นี้จะแนะนำให้ใช้ผงซักฟอกแทนน้ำยาล้างโถส้วมได้ในยามฉุกเฉิน แต่ผู้ใช้และช่างประปาหลายคนก็เตือนว่า วิธีนี้มีความเสี่ยง โดย

เฉพาะสำหรับบ้านที่มีระบบบ่อเกรอะ สาเหตุที่ผงซักฟอกไม่เหมาะกับการทำความสะอาดโถส้วม:

- **สารตัวเติม:** ผงซักฟอกมักมีสารตัวเติม ซึ่งอาจไม่ละลายน้ำหมด โดยเฉพาะอย่างยิ่งเมื่อใช้วิธีที่แนะนำ ให้เทผงซักฟอกครึ่งถ้วยลงในโถส้วม สารตัวเติมเหล่านี้อาจไปอุดตันท่อระบายน้ำได้ง่าย
- **ฟอสเฟต:** ผงซักฟอกมักมีฟอสเฟต ซึ่งช่วยปรับสภาพน้ำ ลดคราบตะกรัน และขจัดคราบ แม้ฟอสเฟตจะมีประโยชน์ในการทำมาสะอาด แต่ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ส่งเสริมการเจริญเติบโตของแบคทีเรียและสาหร่ายในระบบบ่อเกรอะ ซึ่งอาจนำไปสู่ปัญหาท่ออุดตันและน้ำไหลย้อนกลับ
- **ฟอง:** ผงซักฟอกบางชนิดมีฟองมากเกินไป ซึ่งอาจไปอุดตันระบบบ่อเกรอะ
- **เอนไซม์:** เอนไซม์ในผงซักฟอกมีประโยชน์ในการย่อยสลายโปรตีน แต่ในขณะเดียวกัน มันอาจย่อยสลายแบคทีเรียที่ดีที่ช่วยย่อยสลายของเสียในระบบบ่อเกรอะ แม้ว่าการเลือกใช้ผงซักฟอกแบบย่อยสลายได้ตามธรรมชาติจะช่วยลดปัญหานี้ได้บ้าง



**ทำใจให้สบาย
ร่างกายก็สบาย
แม้จะขาดวิฤตไปมากหรือน้อย
...ก็ไม่เป็นทุกข์...**

สมเด็จพระญาณสังวร สมเด็จพระสังฆราชฯ

ที่มา: ขอขอบคุณ: <https://www.sanook.com/>



แบบ พ.๒

หนังสือสำคัญแสดงการจดทะเบียน
ตามพระราชบัญญัติจดทะเบียน พุทธศักราช ๒๕๕๐

เลขทะเบียน **สส๖๖๒/ชธ๖๒**

หนังสือสำคัญนี้ออกให้ไว้เพื่อแสดงว่า สิบตรีศิวะพล จาริรัตน์ชัยกุล

เลขประจำตัวประชาชน ๓ ๑๐๐๕ ๐๑๐๕๘ ๗๔ ๙ เชื้อชาติ ไทย สัญชาติ ไทย อายุ ๓๗ ปี อาชีพ นักธุรกิจ

ถิ่นที่อยู่บ้านเลขที่ ๗๔๓/๓๗ หมู่ที่ - ซอย ซอย ซอยสิทธิ์ ๒ ถนน เลียบบ้างเหนือ

แขวง / ตำบล หนองแขม เขต / อำเภอ หนองแขม จังหวัด กรุงเทพมหานคร

เป็น เจ้าของ หนังสือพิมพ์ชื่อ 249 สื่อออนไลน์

มีวัตถุประสงค์ เพื่อลงประกาศข่าวงานราชการและประกาศโฆษณาด้านธุรกิจและกฎหมาย รวมถึงเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารด้านธุรกิจและกฎหมาย และข้อมูลข่าวสารทั่วไปทุกจังหวัด

ภาษาที่หนังสือพิมพ์จะออก ภาษาไทย

ชนิดของหนังสือพิมพ์ที่ออก เป็นแผ่น

ระยะเวลาที่ออกหนังสือพิมพ์ รายวัน

ชื่อสำนักงานของหนังสือพิมพ์ -

ตั้งอยู่ ณ ที่ - เลขที่ ๑๐/๑๒๘๗ หมู่ที่ - ซอย ซอย นวมินทร์ ๙๓ ถนน -

แขวง / ตำบล นวมินทร์ เขต / อำเภอ บึงกุ่ม จังหวัด กรุงเทพมหานคร

ชื่อสำนักงานของผู้โฆษณา -

ตั้งอยู่ ณ ที่ - เลขที่ ๑๐/๑๒๘๗ หมู่ที่ - ซอย ซอย นวมินทร์ ๙๓ ถนน -

แขวง / ตำบล นวมินทร์ เขต / อำเภอ บึงกุ่ม จังหวัด กรุงเทพมหานคร

ชื่อโรงพิมพ์ที่พิมพ์ บริษัท ๒๔๙ สื่อออนไลน์ จำกัด

ตั้งอยู่ ณ ที่ - เลขที่ ๑๐/๑๒๘๗ หมู่ที่ - ซอย ซอย นวมินทร์ ๙๓ ถนน -

แขวง / ตำบล นวมินทร์ เขต / อำเภอ บึงกุ่ม จังหวัด กรุงเทพมหานคร

หนังสือพิมพ์ฉบับนี้

สิบตรีศิวะพล จาริรัตน์ชัยกุล

เป็นผู้พิมพ์

สิบตรีศิวะพล จาริรัตน์ชัยกุล

เป็นผู้โฆษณา

สิบตรีศิวะพล จาริรัตน์ชัยกุล

เป็นบรรณาธิการ

สิบตรีศิวะพล จาริรัตน์ชัยกุล

เป็นเจ้าของกิจการหนังสือพิมพ์

ออกให้ตั้งแต่วันที่ ๗ เดือน กุมภาพันธ์ พุทธศักราช ๒๕๖๒

(ลงชื่อ)

นางสาว กนกอร ศักดาเดช

(นางสาวกนกอร ศักดาเดช)

ผู้อำนวยการสำนักหอสมุดแห่งชาติ

พนักงานเจ้าหน้าที่จดทะเบียนการพิมพ์สำหรับจังหวัด กรุงเทพมหานคร

