

“พรม : วัสดุสะสมเชื้อโรคและกลิ่น”

มีสเตอร์นาโนว่าเชื่อว่าเพื่อน ๆ ทุกคนคงมีพรมที่บ้านอย่างน้อยบ้านละ 1 ผืน เช่น พรมหน้าบ้าน พรมห้องนอน ทรมห้องน้ำ พรมกันระหว่างห้อง พรมตกแต่ง เป็นต้น

พรมเป็นอุปกรณ์ที่ถูกผู้คนเดินผ่าน ทำให้เกิดการสะสมของเชื้อโรค เมื่อเกิดความชื้น ก็จะส่งผลให้เกิดกลิ่นเหม็นตามมา

การกำจัดและป้องกันต้องกำจัดเจ้าจุลชีพตัวน้อยที่สะสมอยู่ เมื่อเกิดความชื้น กลิ่นก็จะไม่เกิดขึ้น

วิธีใช้งาน

สำหรับพรมทั้งผืน

- นำพรมที่แห้งสนิทที่เอาสิ่งสกปรกออกแล้ว มาพ่นด้วยสเปรย์ NANOVA Smartsilver ให้ชุ่ม (1 กระป๋องพ่นได้พื้นที่ 3-4 ตารางเมตร)
- นำไปตากแดดอ่อน ๆ ถ้าเป่าด้วยลมร้อน จะเพิ่มความคงทนมากขึ้น

สำหรับพรมที่พ่นบางจุด

- เติชอาหาร น้ำ นม ที่หกลงบนพรม จะส่งผลให้เกิดจุลชีพตัวน้อย และกลิ่นตามมา
- ทำความสะอาดแล้วเช็ดด้วยผ้าเปียก ทิ้งไว้ให้แห้ง
- พ่นสเปรย์ NANOVA Smartsilver ให้ชุ่ม
- นำไปตากแดดอ่อน ๆ ถ้าเป่าด้วยลมร้อน จะเพิ่มความคงทนมากขึ้น

“เชื้อโรคและกลิ่นไม่ได้มีแต่ในอากาศ แต่เกิดและสะสมจากสิ่งของรอบ ๆ ตัวเรา”

