

ผลิตภัณฑ์น้ำยาฆ่าเชื้อรา แบคทีเรีย ไวรัส และขจัดกลิ่น Bescon P-A

คุณสมบัติ

1. ฤทธิ์ฆ่าเชื้อรา เชื้อแบคทีเรีย เชื้อไวรัส ให้ฉีกพ่นน้ำยาฆ่าเชื้อในบริเวณนั้น ๆ เพื่อกำจัดสปอร์ที่ตกค้าง บนผนัง ผู้เสื่อผ้า รถยนต์ จากนั้น ทำความสะอาดปกติ สามารถฉีดพ่นซ้ำได้อีกตามความต้องการ
2. ฤทธิ์ขจัดกลิ่น สามารถฉีดพ่น บริเวณที่มีกลิ่นไม่พึงประสงค์ เช่น ดับกลิ่นอับชื้น ผู้เขียน ภายในห้องโดยสารรถยนต์ หรือแม่สุนัข สัตว์เลี้ยงที่มีกลิ่นตัวแรง ซึ่งน้ำยานี้ไม่เป็นอันตรายอย่างแน่นอน

การทำงานของผลิตภัณฑ์

1. ทำความสะอาดเบาะที่นั่ง บนผนัง/เฟอร์นิเจอร์ ด้วยน้ำยาทำความสะอาดทั่วไป จากนั้น พ่นน้ำยา/ใช้ผ้าชุบน้ำยา Bescon P-A เช็ดทำความสะอาด เพื่อฆ่าเชื้อ โดยไม่จำเป็นต้องล้างออก (ควรทิ้งผ้าดังกล่าว เพื่อป้องกันการแพร่กระจายของสปอร์เชื้อรา)
2. พ่นน้ำยา/เช็ด ซอกมุมต่างๆ ภายในตู้เสื้อผ้า ได้เตียง ลิ่นซัก ที่นอน เพื่อขจัดเชื้อราและกลิ่นอับ
3. ชักทำความสะอาดผ้าปูที่นอน ผึ่งแดดจัด แล้วพ่นด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อ Bescon P-A เพื่อขจัดเชื้อรา
4. กรณีผู้เขียน พ่นน้ำยาทิ้งไว้เพื่อฆ่าเชื้อ ประมาณ 24 ชม. แล้วล้างทำความสะอาดด้วยน้ำยาทั่วไป จากนั้นใช้ผ้าชุบน้ำยา Bescon P-A เช็ดทำความสะอาดให้ทั่ว โดยไม่ต้องล้างออก เปิดทิ้งไว้เพื่อระบายอากาศ หากยังมีกลิ่นตกค้าง ให้พ่นน้ำยาซ้ำ
5. เสื่อผ้าในตู้ หากมีเชื้อรา ควรนำมาซัก/ผึ่งแดดจัด แล้วพ่นด้วยน้ำยา Bescon P-A และเช็ดพื้นผิวด้วยน้ำยาอีกครั้ง
6. กรณีจานชาม เครื่องครัวที่จมน้ำ ให้ล้างทำความสะอาดเบาะที่นั่ง จากนั้นฆ่าเชื้อโดยการจุ่ม น้ำยา Bescon P-A เจือจาง 1:1 เพื่อฆ่าเชื้อโรคทางเดินอาหาร ที่ปนเปื้อนมาจมน้ำ เก็บไว้โดยไม่ต้องล้างออก หากต้องการนำมาใช้ให้ล้างน้ำสะอาดอีกครั้ง
7. พ่นฆ่าเชื้อและดับกลิ่นในรถยนต์ โดยการล้างทำความสะอาดจากนั้น พ่นน้ำยาให้ทั่วบริเวณภายในห้องโดยสาร / ซ่องบรรทุกด้านหลัง แล้วเปิดแอร์เพื่อดึงน้ำยาเข้าไปฆ่าเชื้อในระบบแอร์ ประมาณ 5 นาที แล้วปิดบั้งไว้อย่างน้อย ประมาณ 30 นาที

การคำนวณการฉีดพ่น

- การพ่นเพื่อฆ่าเชื้อโรค (ปลอดเชื้อ) ใช้ Bescon P-A 10 ซี.ซี. ต่อปริมาตรอากาศ 1 ลูกบาศก์เมตรใช้เวลา อบนาน 30 นาทีขึ้นไป เช่น ห้อง ก 4 ม. ยาว 5 เมตร สูง 3 เมตร = $(4 \times 5 \times 3) = 60 \text{ ม}^3$ (ลูกบาศก์เมตร) ดังนั้น จะใช้น้ำยาในการพ่น = $60 \text{ ม}^3 \times 10 \text{ ซีซี} = 600 \text{ มล. (ซีซี)}$
- การพ่นเพื่อขจัดกลิ่นและการปรับสภาพอากาศ ใช้ Bescon P-A 3 ซี.ซี. ต่อปริมาตรอากาศ 1 ลูกบาศก์เมตร ทิ้งไว้ไม่น้อยกว่า 5 นาที เช่น ห้อง ก 4 ม. ยาว 5 เมตร สูง 3 เมตร $(4 \times 5 \times 3) = 60 \text{ ม}^3$ (ลูกบาศก์เมตร) ดังนั้น จะใช้น้ำยาในการพ่น = $60 \text{ ม}^3 \times 3 \text{ ซีซี} = 180 \text{ มล. (ซีซี)}$

หมายเหตุ ขณะพ่นต้องปิดห้อง ปิดเครื่องปรับอากาศ หรือปิดหน้าต่างหลังจากพ่นเสร็จเรียบร้อยแล้วอบทิ้งไว้ย่ำต่ำ 30 นาที (ดีที่สุด 2-3 ชม.) แล้วจึงเปิดเครื่องปรับอากาศ

ข้อแนะนำผลิตภัณฑ์

1. ในการพ่นน้ำยา ควรใส่หน้ากากป้องกันละอองน้ำยา ซึ่งอาจทำให้เกิดอาการระคายคอ ไอ หากสูดดมให้ดื่มน้ำสะอาดตาม อาการดังกล่าวจะหายไป
2. ในกรณีผู้ใช้มีอาการแพ้ผื่นช้ำฟอกอย่างแรง ให้หลีกเลี่ยงการสัมผัส ควรพ่นน้ำยาซ้ำอีกครั้ง หรือ ทุก 2-3 วัน เพื่อฆ่าเชื้อราที่ตกค้างจากสปอร์ / หลงเหลือจากการฆ่าเชื้อในครั้งแรก

จัดทำโดย : ห้างหุ้นส่วนจำกัด นิวเวฟ คลีน

6/4 หมู่ 7 ต.วัดชลอ อ.บางกรวย นนทบุรี 11130

โทร. 081-382-3398 (อังคณา ศรีสวัสดิ์)

www.newwaveclean.com e-mail : newwaveclean.com@gmail.com เปิดทำการทุกวัน

