

เตือน "เจลล้างมือ" ติดไฟได้ สาเหตุมีแอลกอฮอล์

ปัจจุบันมีการแพร่กระจายของเชื้อไวรัสโคโรนา จึงทำให้ผู้บริโภคส่วนใหญ่นิยมทำความสะอาดมือด้วยเจลที่มีส่วนผสมของแอลกอฮอล์ สำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองผู้บริโภค (สคบ.) ขอเตือนผู้บริโภคให้ระมัดระวังการใช้เจลทำความสะอาดที่มีส่วนผสมของแอลกอฮอล์ เมื่อผู้บริโภคใช้เจลดังกล่าวในการทำความสะอาด หากเจลยังไม่แห้ง อย่าเข้าใกล้เปลวไฟ ความร้อน หรือจุดไฟแช็ค อาจทำให้เกิดไฟไหม้ตัวท่านได้เนื่องจากเจลล้างมือมีส่วนผสมสำคัญคือแอลกอฮอล์ที่ใช้ล้างแอลกอฮอล์ที่ใช้นอกจากราคาที่ต่ำกว่าก็ยังมีคุณสมบัติในการฆ่าเชื้อโรค และยังสามารติดไฟได้ง่าย เจลล้างมือ เป็นสารไวไฟเพราะมีส่วนผสมของแอลกอฮอล์ ซึ่งเป็นสารติดไฟได้ ผู้ที่ใช้เจลแอลกอฮอล์ล้างมือหลังขอลมเป่ามือแล้วจึงควรรอให้แห้งก่อน ซึ่งใช้เวลาเพียงครั้งนาทีแอลกอฮอล์ก็จะระเหยไป และหลังจากที่แห้งแล้วก็ไม่เป็นอันตรายใดๆ

สคบ. ขอแนะนำในการใช้เจลล้างมือแอลกอฮอล์และข้อควรระวัง ดังนี้

๑. ควรเลือกใช้เจลล้างมือแอลกอฮอล์ที่มีส่วนผสมของแอลกอฮอล์ถึง ๗๐% ซึ่งจะช่วยฆ่าเชื้อโรคได้
 ๒. ไม่ควรใช้เจลล้างมือกับเด็กทารกและบริเวณผิวที่บอบบาง เช่น รอบดวงตา
 ๓. ไม่ควรใช้เจลล้างมือในบริเวณที่มีการอักเสบ เช่น เป็นสิ่ว มีบาดแผล เพราะอาจเกิดการระคายเคืองได้
 ๔. พยายามหลีกเลี่ยงประกายไฟ โดยเฉพาะหลังถูมือเสร็จใหม่ ๆ และเจลแอลกอฮอล์ยังไม่แห้งดี
 ๕. ห้ามเป่ามือที่ยังมีเจลแอลกอฮอล์บนผิวกับเครื่อง Hand Dryer หรือเครื่องเป่าแห้งในห้องน้ำ
- เด็ดขาด
๖. ควรดูวันหมดอายุของเจลล้างมือที่จะใช้ก่อน และหากเป็นเจลล้างมือที่ทำเอง ควรใช้ให้หมดภายใน ๓๐ วัน

นอกจากนี้ ขอแนะนำผู้บริโภคที่ประสงค์จะซื้อเจลล้างมือขอให้เลือกพิจารณาผลิตภัณฑ์ที่มีฉลากสินค้าถูกต้องตามกฎหมาย โดยฉลากต้องระบุชื่อผลิตภัณฑ์และขนาดอย่างชัดเจน อธิบายวิธีใช้ผลิตภัณฑ์อย่างครบถ้วน ระบุขนาดและส่วนประกอบทั้งหมด มีชื่อผู้ผลิตหรือผู้จัดจำหน่าย พร้อมข้อมูลการติดต่อระบุวันเดือนปีที่ผลิตและหมดอายุอย่างชัดเจน ควรปฏิบัติตามคำเตือน วิธีใช้ ข้อแนะนำอย่างเคร่งครัด
