บริษัท โตโยต้านนทบุรี ผู้จำหน่ายโตโยต้า จำกัด

WORK INSTRUCTION SHEET

ขั้นตอนมาตรฐานการปฏิบัติงาน



วันที่มีผลบังคับใช้ : 28 มิถุนายน 2547 หน่วยงานออกเอกสาร : แผนกบุคคลธุรการ หมายเลขเอกสาร : EI-OFF-68
ครั้งที่แก้ใข : 1 ที่ออกเอกสาร : 28 มิถุนายน 2547

ชื่องาน (Working Title) : ขั้นตอนการใช้ถังบรรจุแก๊สหุงต้ม รุ่นอุปกรณ์ (Model of Equipment) :

ชื่องาน (Working Title) : ขั้นตอนการใช้ถึงบรรจุแก๊สหุงต้ม		รุ่นอุปกรณ์ (Model of Equipment) :	
จุดที่ทำงาน (Working Point): ร้านอาหาร	สถานที่ (Place) : โรงอาหาร	ผู้รับผิดชอบ (Responsibility)) :
ขั้นตอนการทำงาน (Process)	ข้อควรระวัง (Warning)	รูปภาพ (Picture)	เอกสารอ้างอิง (Refernce)
1. ตรวจสอบสถาพพร้อมใช้งานของภาชนะที่บรรจุแก๊ส เช่น	การตรวจเช็คถังบรรจุแก๊ส		แบบฟอร์ม EF-OFF-119
ต้องไม่มีรอยบุบมาก หรือ เป็นสนิม เสี่ยงต่อการรั่วไหล	1. ทำการตรวจเช็กตามแผนการตรวจเช็ก		
2. ตรวจสอบความแน่นหนาของวาล์วเปิดแก๊ส และสายส่งแก๊ส ต้องไม่	2. นำน้ำไปผสมผงชักฟอก หรือสบู่ให้เกิดฟอง		
โยกคลอน หรือ หลุดจากล๊อค	3. นำฟองน้ำหรือ ผ้าที่ชุบน้ำที่ผสมผงชักฟอกและ		
3. เปิดวาล์วเพื่อให้แก๊สใหลเวียนไปใช้งาน (หากมีกลิ่นแก๊ส หรือเกิด	สบู่ ไปทาบริเวณข้อต่อ ,สายท่อแก๊ส		
ไฟลุกไหม้ นอกเตาหุงต้ม ให้ปิดวาล์วแก๊สทันที)	4. สังเกตคูว่ามีฟองอากาศเกิดขึ้น หรือไม่		
4. ปิควาล์วแก๊สที่ถังบรรจุ และที่เตาหุงต้มตามลำคับ	5. ถ้าพบว่าฟองอากาศดังกล่าวให้รีบแจ้งไปยัง		
	หน่วยงานซ่อมบำรุงเพื่อทำการแก้ไขโดยค่วน		
	6. ลงบันทึกในใบตรวจเช็คภาชนะบรรจุแก๊ส		