















ภาคผนวก ถ

Safety Work Standard

 Somboon Advance Technology Pcl.		Safety Work Standard (SWS : L3)		เอกสารเลขที่ : FM-SF6-SF008 Rev.No. : 00	Page No. : 1/1 Effective Date : 08-08-2011
เรื่อง : ความปลอดภัยในการขับรถยก(Forklift) ประเภทอันตราย : ชนกระแทก / พลิกคว่ำ				แผนก : All Department ระดับความรุนแรง : สูง/เสียชีวิต/บาดเจ็บ	
ภาพประกอบ Figure		วิธีการปฏิบัติงาน Work Instruction		รายละเอียด Details	
สวมอุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคลให้ครบ (PPE)   		1. พนักงานที่ปฏิบัติงานต้องสวมอุปกรณ์ Safety ส่วนบุคคล ให้ครบและถูกต้อง ตามที่กำหนด พร้อมกับรัดเข็มขัดนิรภัยทุกครั้งก่อนขึ้น 2. พนักงานขับรถโฟล์คลิฟท์ ต้องผ่านการอบรม และมีใบอนุญาตการขับรถขณะปฏิบัติงานต้องติดใบขึ้นชื่อทุกครั้ง พนักงานขับรถโฟล์คลิฟท์ ต้องตรวจสอบอุปกรณ์ความปลอดภัยต่าง ๆ ที่ตัวรถ 3. ตรวจโฟล์คลิฟท์ก่อนปฏิบัติงานทุกครั้ง 3.1 ตรวจสอบระบบการทำงานของรถ ว่าปกติหรือไม่ 3.2 ตรวจสอบระบบไฟฟ้าต่าง ๆ เช่น ไฟเบรก ไฟไซเรน ไฟเลี้ยว และไฟส่องสว่าง ว่าทำงานปกติหรือไม่ 3.3. ตรวจเช็คสัญญาณแตร ระบบบังคับเลี้ยว 3.4. ตรวจสอบระดับของเหลวต่าง ๆ เช่น น้ำมันหล่อลื่น ไฮดรอลิก, น้ำกลั่น, ตรวจสอบระดับความดันแก๊ส LPG พร้อมตรวจเช็ครายการอื่น ๆ ตามตรวจเช็คประจำวัน การใช้รถโฟล์คลิฟท์ และการยกวัตถุหรือสิ่งของต่าง ๆ มีข้อควรปฏิบัติดังนี้ 4.1 ห้ามขับรถด้วยความเร็วเกิน 8 กม./ชม. ภายในอาคารและห้ามขับรถนอกอาคารด้วยความเร็วเกิน 15 กม./ชม. โดยเด็ดขาด (สังเกตจาก สีที่ล้อทั้ง 4 เส้น) 4.2 เมื่อทำการยกสิ่งของต่าง ๆ ในที่สูงเกินระดับสายตา หรือลงทางลาดชันต้องขับรถถอยหลังเท่านั้น 4.3 ห้ามยกสิ่งของต่าง ๆ สูงเกิน 1.5 เมตร (เดินหน้า) ถ้าสูงเกิน 1.5 เมตร หรือสูงเกินระดับสายตาให้ถอยหลัง และงานต้องสูงจากพื้นพอสมควร 4.4 ห้ามยกภาชนะต่าง ๆ ขึ้นกับเขวเกิน 2 ชั้น 4.5 ห้ามยกของที่มีน้ำหนักเกินขีดจำกัดของรถ (รถ Forklift มีขนาด 3 ตัน) 4.6 เมื่อขับขึ้นลงบริเวณทางแยก หรือจุดอันตรายต้องให้สัญญาณเสียง และไฟอยู่เสมอตลอดความเร็วลงด้วย 4.7 การยกสิ่งของต่าง ๆ จะต้องใช้ขาของรถเหยียบให้สุดโดยให้ทั้ง 2 ข้างรับน้ำหนักให้สมดุลกันแล้วค่อย ๆ ยกขึ้นให้ห่างจากพื้นพอสมควรก่อนที่จะ		การนำอุปกรณ์ไปใช้งาน 1. พนักงานผู้รับผิดชอบรถยกต้องทำการตรวจสอบความพร้อมในการใช้งานของรถยกทุกครั้ง 2. บุคคลอื่นที่มีความประสงค์จะใช้รถยก บุคคลนั้นต้องได้รับอนุญาตขับรถ และต้องผ่านการอบรมการขับรถยกโฟล์คลิฟท์ได้อย่างปลอดภัยมาแล้ว 3. นำรถยกไปใช้งานตามที่กำหนดไว้เท่านั้นห้ามดัดแปลงไปใช้งานผิดประเภทเด็ดขาด ข้อควรระวัง(Caution) 1. ห้ามยกสูงเกินไปในกรณีวิ่งเปล่า 2. ห้ามใช้รถยกขึ้นลงวัสดุสิ่งของ 3. ห้ามใช้รถยกแทนลิฟท์ 4. ห้ามขับรถใกล้กับผู้ที่เดินผ่านไปมา 5. จอดรถในพื้นที่จอด และต้องลงวางวัสดุกับพื้นทุกครั้งพร้อมกับดึงกุญแจออก 6. ยกพาเลทขึ้นงานได้ไม่เกิน 2 ชั้น 7. เมื่อตรวจพบว่าการยกมีข้อบกพร่องต้องทำการแจ้งหัวหน้างานให้รับทราบเพื่อแจ้งบริษัทเช่าพื้นที่ อุปกรณ์ PPE ที่ต้องสวมใส่  สวมหมวกนิรภัย  สวมรองเท้านิรภัย	
ลักษณะอันตราย (Hazard Point)  ยกงานสูง ชื่นงานหนัก หักตัว ร่างกายได้รับบาดเจ็บ  เลี้ยวชนพนักงาน ร่างกายได้รับบาดเจ็บ					

 Somboon Advance Technology Pcl.		Safety Work Standard (SWS : L3)		เอกสารเลขที่ : FM-SF6-SF013 Rev.No. : 00	Page No. : 1/1 Effective Date : 16-06-2016
เรื่อง : การใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล Machining : 1-ZC (เครื่องเจาะ CENTERING)				แผนก : MACHINING LINE	
ภาพประกอบ Figure		วิธีการปฏิบัติงาน Work Instruction		รายละเอียด Details	
อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล ประจำเครื่องเจาะ Centering 		1. ก่อนการปฏิบัติงานหัวหน้างานตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลของพนักงานประจำเครื่องเจาะ Centering มีดังนี้ S 1.1 สวมหมวกนิรภัย ป้องกันสิ่งของร่วงตกได้ศีรษะจากหัวไม่ให้ได้รับบาดเจ็บได้ S 1.2 สวมถุงมือหนัง เพื่อป้องกันสิ่งของและชิ้นงานจากพาเลท อาจทำให้มีอันตรายขึ้น กระแทกตัวได้ ได้รับบาดเจ็บถึงขั้นหยุดงานได้ S 1.3 สวมรองเท้านิรภัย เพื่อป้องกันวัตถุ อุปกรณ์ หรือชิ้นงานหล่นกระแทกเท้า กรณีชิ้นงานหล่นกระแทกเท้า จะสามารถลดความรุนแรงจากการบาดเจ็บ ไม่ลดลงได้หรือไม่มีอาการบาดเจ็บเลย		การนำอุปกรณ์ไปใช้งาน - ต้องใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลที่มีสภาพดี ไม่ชำรุด - หัวหน้างานควรติดตามการปฏิบัติงาน และแจกจ่ายอุปกรณ์ตามมาตรฐานการใช้อุปกรณ์ PPE แต่ละเครื่องจักร ข้อควรระวัง(Caution)  กรณีที่ ทำความสะอาดโดยใช้ลมเป่า ต้องสวมแว่นตาป้องกันทุกครั้ง เพื่อป้องกันน้ำหล่อเย็น หรือเศษวัสดุกระเด็นเข้าตา อุปกรณ์ PPE ที่ต้องสวมใส่  สวมรองเท้านิรภัย  สวมถุงมือหนัง  สวมแว่นตาป้องกัน ระบุ ...กรณีที่ใช้ลมเป่าทำความสะอาด...	



เรื่อง : การใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล

แผนก : MACHINING -LINE

Machining : 2-3 LN (CNC Lathe M/C)

ภาพประกอบ
Figure

อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล ประจำเครื่องจักร

วิธีการปฏิบัติงาน
Work Instruction

1. ก่อนการปฏิบัติงานหัวหน้างานตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลของพนักงานประจำเครื่องจักร มีดังนี้

- S** 1.1 สวมหมวกนิรภัย ป้องกันสิ่งของตกใส่ศีรษะอาจทำให้ได้รับบาดเจ็บได้
- S** 1.2 ถุงมือหนังสั้น เพื่อป้องกันสิ่งของคมขึ้นจากพาเลท อาจทำให้ชิ้นงานของสน
กระแทกเข้าได้ ได้รับบาดเจ็บถึงขั้นบาดเจ็บได้
- S** 1.3 สวมรองเท้านิรภัย เพื่อป้องกันวัสดุ อุปกรณ์ หรือชิ้นงานหล่นกระแทกเข้า
กรณีชิ้นงานของสนกระแทกเข้า จะสามารถลดความรุนแรงจากความเร็วของ
วัสดุลงได้หรือไม่มีความบาดเจ็บเลย

รายละเอียด
Details

การนำอุปกรณ์ไปใช้งาน

- ต้องใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลที่มีสภาพดี ไม่ชำรุด
- หัวหน้างานตรวจติดตามการใช้งาน และแจกจ่ายอุปกรณ์
ตามมาตรฐานการใช้อุปกรณ์ PPE แต่ละเครื่องจักร

ข้อควรระวัง(Caution)

- ⚠** กรณีที่ ทำความสะอาดโดยใช้ลมเป่า ต้องสวมแว่นตาทุกครั้ง
เพื่อป้องกันน้ำหล่อเย็น หรือเศษวัสดุกระเด็นเข้าตา

อุปกรณ์ PPE ที่ต้องสวมใส่



สวมรองเท้านิรภัย



สวมถุงมือหนัง

สวมแว่นตาทุกครั้ง
ระบุ ...กรณีที่ ใช้ลมเป่าทำความสะอาด...