

## Report

### Test – Rust Preventive

Customer : NT Manufacturing (Thailand) Co., Ltd.

Address : Sriracha Chonburi 20230 (Thailand)

Contact : Mr. Yuttinan Lektimtong (ME)

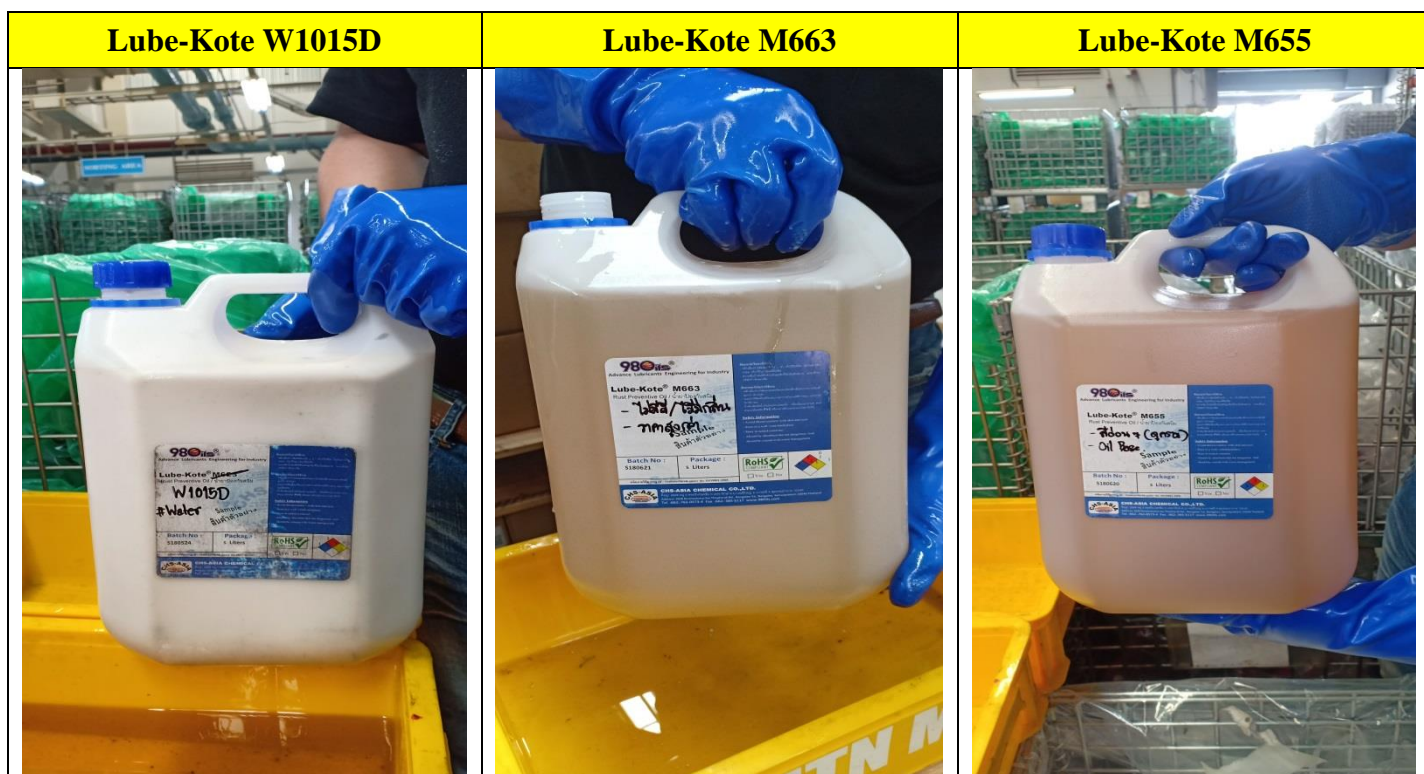
Project : Test – New Product (เพื่อแก้ไขปัญหา ชิ้นงานสีลอก)

Product : 1. Lube-Kote M663 (Oil Base)  
2. Lube-Kote M655 (Oil Base)  
3. Lube-Kote W1015D (Water Base)

Start Date : 22 June 2018

Reporter : Natdarat Jaichuang

### สินค้าที่ใช้ในการทดลอง


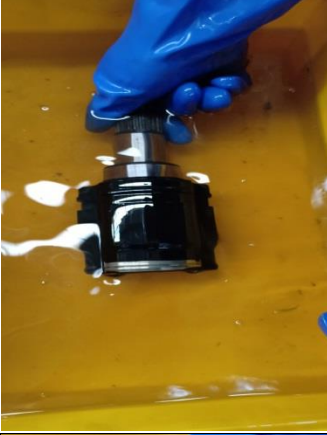

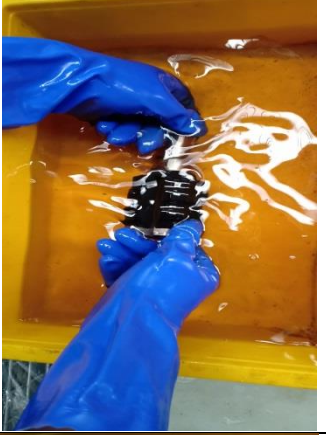

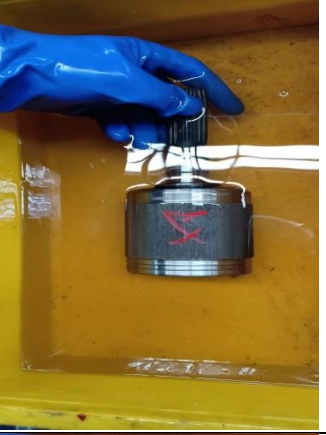




**ขั้นตอนการทดลอง** (วันที่ทดลอง 22 มิถุนายน 2018)

1.เทน้ำมันใส่ภาชนะที่เตรียมไว้



2. นำชิ้นงานจุ่มลงน้ำมันป้องกันสนิมที่เตรียมไว้

Lube-Kote W1015D	Lube-Kote M663	Lube-Kote M655
		
		
		
		

3. นำชิ้นงานวางไว้ที่จุดเก็บชิ้นงาน



ลักษณะของชิ้นงานหลังจุ่มน้ำมันป้องกันสนิม

Product	Picture
Lube-Kote W1015D	
Lube-Kote M663	
Lube-Kote M655	

4. เก็บผลการทดลอง

Lube-Kote W1015D

22/06/2018	05/07/2018	12/07/2018	19/07/2018
			
			
			
			

Lube-Kote M663



Lube-Kote M655



## สรุปผลการทดลอง

### ครั้งที่ 1

ระยะเวลาที่ทดลอง ( 22/6/18 – 19/07/18) ชิ้นงานเป็นปกติ ยังไม่พบปัญหาสนิม ไม่พบปัญหาสีลอก และไม่พบปัญหาชิ้นงานเปลี่ยนเป็นสีเหลือง

หมายเหตุ ชิ้นงานที่ทดลองด้วยน้ำมันป้องกันสนิม Lube-Kote W1015D (ชนิดผสมน้ำ) ในช่วงแรกชิ้นงานจะเป็นลักษณะมีสีขาวนํ้านมเคลือบอยู่บนผิวชิ้นงาน พอผ่านไป 2 สัปดาห์ ชิ้นงานมีลักษณะมีความมันวาวมากขึ้น