



# Descal Evaporative Condenser

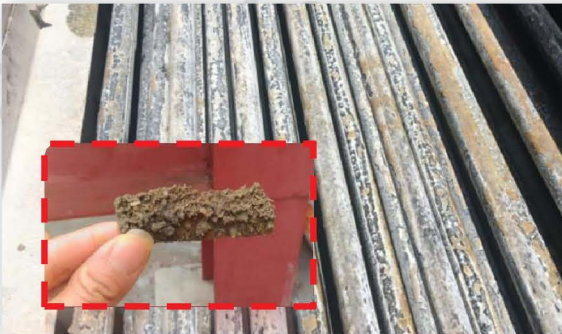


## ล้างตะกรัน



ทำไมต้องล้างตะกรัน

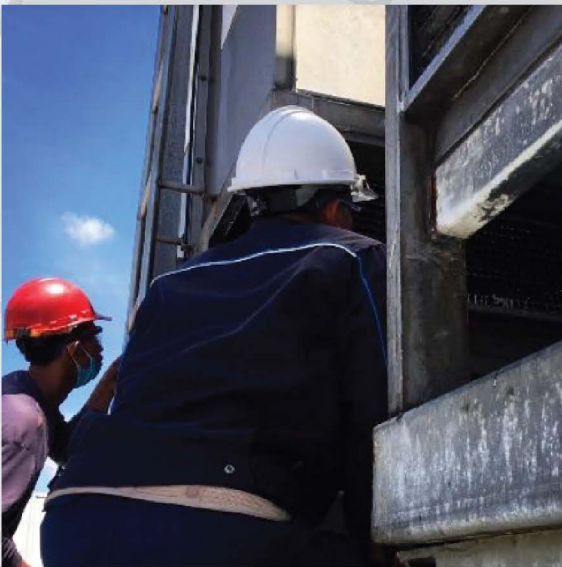
1. เพราะทำให้ Condenser สามารถระบายความร้อนดีขึ้น ลดอุณหภูมิน้ำยาได้ดีขึ้น
2. ทำให้อุณหภูมิห้องเย็นเย็นขึ้น
3. ช่วยยืดอายุเครื่องจักรในระบบทำความเย็น (ไม่ทำงานหนัก)



Evaporative Condenser ไม่สามารถระบายความร้อน ทำให้ระบบทำความเย็นทำอุณหภูมิความเย็นไม่ได้ตามกำหนด ลดอุณหภูมิน้ำยาจาก 45 °C เหลือ 30 °C



- น้ำยาแอมโมเนีย, ฟรีออน
- ท่อน้ำยา (Coil)
- ตะกรันหินปูน (แคลเซียม, แมกนีเซียม)
- น้ำ (ลดอุณหภูมิท่อและน้ำยา)



หากท่านประสบปัญหาตะกรันหินปูนเกาะท่อน้ำยาทำความเย็นจนทำให้ **Evaporative Condenser** ไม่สามารถระบายความร้อนได้ ส่งผลให้ **High side** สูง ไม่สามารถควบคุมอุณหภูมิระบบทำความเย็นได้ตามที่กำหนด รวมทั้ง **Compressor** ต้องทำงานหนัก

เรามีทีมงานคุณภาพ **RFT** 's Descal Teams ล้างตะกรัน สามารถสำรวจหน้างาน และดูแลท่านตลอดเวลา