

น้ำยาเพิ่มประสิทธิภาพความเย็น เครื่องปรับอากาศ/ตู้แช่เย็น/ตู้แช่แข็ง



Authorized Distributor
บริษัท เอพีแอล เอเชีย จำกัด



น้ำยาเพิ่มประสิทธิภาพความเย็นแบบมี UV สีเรืองแสง
เครื่องปรับอากาศ/ตู้แช่เย็น/ตู้แช่แข็ง

TR1170.AL.H4.S2 COOLSHOT ULTRA 6ML 1/4 SAE+FLEX

ชุดน้ำยาเพิ่มประสิทธิภาพความเย็นแบบมี UV สีเรืองแสง
สำหรับเครื่องปรับอากาศ/ตู้แช่เย็น/ตู้แช่แข็ง

ปริมาณน้ำยา 1 หลอด 6 ml. มาพร้อมกับ Adapter 1/4"

ใช้ได้กับทุกสารทำความเย็นรวมถึง R134A R1234yf (ยกเว้นแอมโมเนีย)
เพิ่มการแลกเปลี่ยนความร้อนและเพิ่มประสิทธิภาพการทำความเย็น ใช้ได้กับ
ระบบที่มีน้ำมันคอมเพรสเซอร์ 700 ml. 72,000 Btu.(21 kW) หากระบบใหญ่กว่า
72,000 Btu. ให้เพิ่มปริมาณน้ำยา



รุ่น TR1170.AL.H4.S2
จากประเทศอิตาลี

ใช้ได้ถึง 72,000 BTU

www.apl-asia.com

Tel.02 995 4461-3

Line@ : @APL-ASIA

การเติมน้ำยาแบบหลอดไซริงค์(สำหรับเครื่องปรับอากาศ, ตู้แช่เย็น, ตู้แช่แข็ง)

ควรสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันความปลอดภัยก่อนทำงานเช่นแว่นตาเซฟตี้และถุงมือ

เริ่มจาก: เปิดเครื่องปรับอากาศ/ตู้แช่เย็น/ตู้แช่แข็งให้ทำงานตั้งอุณหภูมิต่ำสุดเพื่อให้คอมเพรสเซอร์ทำงานอย่างเต็มที่ตลอดเวลาหลังจากนั้น
ทำขั้นตอนต่อไปดังนี้

1. คลายเกลียวฝาปิดหลอดน้ำยาออกแล้วต่ออะแดปเตอร์เข้ากับหลอดน้ำยาขันให้แน่นพอตึงมือ
2. ปลายอะแดปเตอร์ที่ต่อกับหลอดน้ำยาให้ตั้งขึ้นแล้วค่อยๆดันลูกสูบเพื่อไล่ฟองอากาศออก
3. ข้อสำคัญสำหรับการเติมน้ำยาเข้าระบบให้เติมเข้าทางด้านแรงดันต่ำ (Low) เท่านั้น
4. ถ้าแรงดันแรงดันน้ำยาในระบบ 40 PSI หรือต่ำกว่า ต่อสายเข้าด้าน Low แล้วค่อยๆ ดันลูกสูบฉีดน้ำยาเข้าไปจนหมด
5. ถ้าแรงดันแรงดันน้ำยาในระบบสูงกว่า 40 PSI สำหรับเครื่องปรับอากาศให้ทำการปิดวาล์วระบบจนแรงดันลดลงที่ 0 PSI เสร็จสิ้นก่อน
แล้วต่อสายเข้าด้าน Low ค่อยๆ ดันลูกสูบฉีดน้ำยาเข้าไปจนหมด
6. ถอดชุดอุปกรณ์เติมน้ำยาออก
7. เช็คสารทำความเย็นหากแรงดันต่ำให้เติมเข้าระบบให้ได้ตามเกณฑ์ปกติ
8. ปลอ่ยให้ระบบทำความเย็นทำงานอย่างน้อย 30 นาทีเพื่อให้ น้ำยาไหลเวียนทั่วระบบ



แนะนำให้ใช้คู่กับแว่นตาและไฟฉาย UV ส่องจะช่วยให้เห็นรอยรั่วได้ชัดเจนง่ายต่อการซ่อมรั่วได้ตรงจุด

ข้อดีเป็นการบำรุงรักษาและป้องกันเมื่อเกิดรอยรั่ว ณ ปัจจุบันหรือในอนาคตน้ำยาจะยังทำงานเพราะน้ำยาจะไหลเวียนอยู่ในระบบตลอดหาก
ไม่มีการเปลี่ยนถ่ายสารทำความเย็นออก ปลอดภัยต่ออุปกรณ์ของระบบทำความเย็น



บริษัท เอพีแอล เอเชีย จำกัด

11/129-132 หมู่ 5 คลอง 2 ถ. ลำลูกกา ตำบลคูคต อำเภอลำลูกกา ปทุมธานี 12130

เบอร์โทร 0-2995-4461-3 Line: @APL-ASIA WWW.APL-ASIA.COM

