

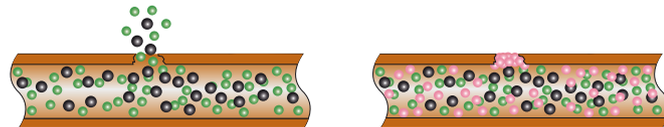
Extreme Ultra White

สำหรับตู้เย็นระบบทำความเย็น ตู้เย็น ตู้แช่ with Hermetic Compressor

รายละเอียดสินค้า



EXTREME ULTRA WHITE เป็นผลิตภัณฑ์สูตรเฉพาะเพื่อปิดผนึกรอยรั่วของก๊าซสารทำความเย็นที่มีความหนาไม่เกิน 0.3 มม. ในระบบทำความเย็นด้วยคอมเพรสเซอร์สุญญากาศที่ประกอบด้วย R600, R290 และ R134a (ตู้เย็นในประเทศและอุตสาหกรรม ห้องเก็บไวน์ ตู้จำหน่ายเครื่องดื่ม ตู้ไอศกรีม ฯลฯ). สูตรนี้ได้รับการพัฒนาโดยเฉพาะเพื่อทำงานกับน้ำมันหล่อลื่นที่มีความหนืดต่ำมาก (<30cSt) และมาจากวิวัฒนาการของ Extreme White Extreme Ultra White โดดเด่นด้วยประสิทธิภาพที่สูงกว่า



BEFORE

AFTER

- Lubricant
- Refrigerant Gas
- Extreme Ultra White

EXTREME ULTRA WHITE ทำงานโดยกลไก: ทำงานร่วมกับวัสดุที่มีอยู่ในระบบอย่างปลอดภัยและไม่กระตุ้นให้เกิดปฏิกิริยาทางเคมีใดๆ ผลิตภัณฑ์ทำงานในขณะที่ยังคงทำงาน ในการปิดผนึกรอยรั่ว การทดสอบพบว่า EXTREME ULTRA WHITE ได้รับการพิสูจน์แล้วว่าประสิทธิภาพและมีประสิทธิภาพในระบบมานานกว่า 5-20 ปี นอกจากผ่านการทดสอบมาแล้ว

คุณสมบัติ

- ปราศจากโพลีเมอร์
- ไม่ทำปฏิกิริยากับออกซิเจนหรือความชื้น
- ออกแบบมาสำหรับคอมเพรสเซอร์ที่มีสารหล่อลื่นที่มีความหนืด <30cSt. - ใช้งานได้กับ R600, R290 และ R134a เท่านั้น
- ใช้งานได้ในพื้นที่ที่มีแรงดันต่ำ <1Bar
- ปิดรอยรั่วไหลของสารทำความเย็นบนชิ้นส่วนโลหะและยางในระบบทำความเย็น
- น้ำยาอยู่ในระบบตลอดไป
- ไม่ติดไฟ

- ไม่ระคายเคือง
- ปลอดภัยต่อผู้ปฏิบัติงาน
- ไม่ทำให้คอมเพรสเซอร์เสียหาย
- ลดเสียงรบกวนของคอมเพรสเซอร์ได้อย่างมาก
- ไม่ติดอยู่ในเครื่องกรองแห้ง (dry filter)
- ไม่สะสมในอิเล็กทรอนิกส์นิวาส์ - ไม่ทำให้ส่วนประกอบของระบบเสียหาย
- มองเห็นได้เมื่อใช้ไฟฉาย UV ส่อง

การใช้งานกับระบบทำความเย็น

1. เปิดระบบทำความเย็น
2. เชื่อมต่อหลอดน้ำยาเข้ากับอะแดปเตอร์ 1/4 SAE จากนั้นฉีดน้ำยา EXTREME ULTRA WHITE เข้าระบบ
3. ปลดให้ระบบทำงานตามปกติ



ปริมาณของระบบทำความเย็น

ใช้ 6 มล./0.20 ออนซ์ (ปริมาณผลิตภัณฑ์บรรจุในหลอด) ต่อน้ำมันคอมเพรสเซอร์ทุกๆ 200 มล. ที่มีความหนืด <30cSt

อัตราส่วนที่ใช้

อัตราส่วน 1:32 (1 หลอดสำหรับน้ำมันคอมเพรสเซอร์ 32 ส่วนที่มีความหนืด <30cSt)

เทคโนโลยี Push&Fill

- มิให้เลือกสามเวอร์ชันเพื่อให้เข้ากันได้กับก๊าซ R600, R290 หรือ R134a
- เนื่องจากความแตกต่างของแรงดันระหว่างผลิตภัณฑ์และระบบทำความเย็น กระบวนการจึงปลอดภัย ง่าย และรวดเร็ว

อะแดปเตอร์สำหรับต่อเติมน้ำยาเข้าในระบบทำความเย็น



FLEX HOSE ADAPTER

เป็นอะแดปเตอร์แบบยืดหยุ่นที่ทำให้เติมน้ำยาเข้าสู่ระบบได้ง่ายขึ้น โดยเฉพาะเมื่อเข้าถึงพอร์ตชาร์จแรงดันต่ำได้ยาก

อะแดปเตอร์สำหรับระบบทำความเย็น



1/4 SAE

เป็นอะแดปเตอร์ที่มีลักษณะเป็นนอริงสีดำ เกลียว 1/4 SAE และระบบความปลอดภัยเพื่อป้องกันการรั่วไหลของสารทำความเย็น โดยต้องเชื่อมต่อกับช่องชาร์จแรงดันต่ำของระบบทำความเย็น

Available Packaging

P/N.	Adapters		
TR1176.AL.01.S2	No	30	5400
TR1176.AL.H4.S2	A + B (1/4 SAE)	30	5400



น้ำยา 1 หลอดขนาดปริมาณ 6 มล. (0.20 ออนซ์)
ในกล่องกระดาษแข็ง
บรรจุจำนวน 30 หลอด

Push&Fill

compatible with: **R600**

P/N.	Adapters		
PF1185.Y.01.S2	No	25	5400
PF1185.Y.H4.S2	A + B (1/4 SAE)	25	5400

compatible with: **R290**

P/N.	Adapters		
PF1186.Y.01.S2	No	25	5400
PF1186.Y.H4.S2	A + B (1/4 SAE)	25	5400

compatible with: **R134a**

P/N.	Adapters		
PF1187.Y.01.S2	No	25	5400
PF1187.Y.H4.S2	A + B (1/4 SAE)	25	5400



น้ำยา 1 กระป๋องขนาดปริมาณ 6 มล. (0.20 ออนซ์)
ในกล่องกระดาษแข็ง
บรรจุจำนวน 25 กระป๋อง



Cartridges and adapters are made entirely of 100% recyclable plastic.
Cardboard boxes and the counter display are made of 100% recyclable cardboard.

Hazard statements - R134a

Warning

Hazard statements: H229 Pressurized container: may burst if heated.

Precautionary statements: P210 Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking. P251 Do not pierce or burn, even after use. P410+P412 Protect from sunlight. Do not expose to temperatures exceeding 50 °C/122°F.

Hazard statements - R290 - R600



Danger

Hazard statements: H222+H229 Extremely flammable aerosol. Pressurized container: may burst if heated.

Precautionary statements: P210 Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking. P211 Do not spray on an open flame or other ignition source. P251 Do not pierce or burn, even after use. P410+P412 Protect from sunlight. Do not expose to temperatures exceeding 50 °C/122°F.

For Professional Use Only: use appropriate PPE. Read label instructions carefully.



Authorized Distributor
APL ASIA CO.,LTD.
11/129-132 Moo.5 Lamlukka Rd.,T.Kookut, A.Lamlukka, Pathumthani 12130 Thailand
TEL.0-2995-4461-3, FAX.0-2995-4464
www.apl-asia.com
EMAIL : sales@apl-asia.com
LINE@ : @APL-ASIA



AIR CONDITIONING & REFRIGERATION CHEMICAL SOLUTIONS