



“เชปโฟมมิ่ง คอยล์ คลีนเนอร์”

ZEP FOAMING COIL CLEANER

For Air Conditioner Condenser Coils โฟมสเปรย์ทำความสะอาดคอยล์เย็นชนิดพิเศษ

ไม่ต้องล้างด้วยน้ำ รวดเร็วและสะดวกกว่าการล้างแบบเก่า

ลักษณะทั่วไป

โดยปกติการล้างคอนเดนเซอร์คอยล์ (คอยล์เย็น) เรามักคุ้นเคยกับการใช้ถังน้ำ เติร์ร่องฉีดน้ำ หรือเครื่องเป่าลม และอุปกรณ์บางอย่าง เช่น แผ่นพลาสติก ผ้ากันเปื้อน เป็นต้น ซึ่งเป็นงานที่ยุ่งยาก ต้องเก็บข้าวของบริเวณใกล้เคียง เพื่อไม่ให้สกปรกและเลอะเทอะ หรือถูกน้ำ กระเซ็นมาใส่ได้ต้องหยุดงานเป็นเวลานาน ๆ (2-3 ชั่วโมง) เกิดความไม่สะดวกต่าง ๆ

ปัจจุบันนี้ด้วยการใช้ เชป โฟมมิ่ง คอยล์ คลีนเนอร์ งานที่เคยยากลำบากก็จะกลายเป็นงานง่ายดาย สะดวก รวดเร็ว เพียงแต่หยุดเครื่อง แล้วเปิดฝาน้ำฉีดน้ำ ายาซึ่งมีลักษณะเป็นโฟมไปที่ฟินคอยล์ (FINCOIL) แล้วปิดฝ จากนั้นก็เปิดเครื่องทำงานตามปกติทันที โฟมที่เกาะอยู่ที่ฟินคอยล์จะทำหน้าที่ละลายสิ่งสกปรกได้แก่ ฝุ่น คราบ น้ำมัน คราบขี้หนูหรือ ซึ่งเป็นสาเหตุที่ทำให้เครื่องปรับอากาศระบายความร้อนได้ไม่ดีพอ เย็นไม่เต็มที่ คอมเพรสเซอร์ทำงานหนัก และเสียเร็ว น้ำยาชนิดโฟมนี้จะทยอยชะล้างสิ่งสกปรกดังกล่าวและไหลไปพร้อมกับน้ำที่กลั่นตัวอันเนื่องมาจากความเย็นแล้วไหลออกทางท่อน้ำทิ้งไป

เป็นโฟมสูตรสำเร็จที่บรรจุในกระป๋องสเปรย์ เหมาะสำหรับฉีดทำความสะอาดและบำรุงรักษาคอนเดนเซอร์คอยล์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงาน ความเย็นของเครื่องปรับอากาศทุกประเภท

คุณสมบัติเฉพาะและประโยชน์

1. เป็นโฟมที่ยึดเกาะผิวได้ดี เพื่อสามารถปกคลุมและสัมผัสพื้นผิวที่ต้องการทำความสะอาดได้ทั่วถึงและยาวนาน
2. ทำความสะอาดได้ดีเยี่ยม มีอำนาจแทรกซึมขจัดคราบสกปรก ฝุ่นและคราบน้ำมันเหนียวบนผิวคอยล์ได้ รวดเร็ว และหลุดออกไปเองด้วยความชื้นที่กลั่นตัว โดยไม่ต้องใช้น้ำฉีดล้าง
3. สะดวกต่อการใช้งาน บรรจุในกระป๋องสเปรย์ ใช้ฉีดล้างคอยล์ได้ทันทีที่ต้องการ ไม่จำเป็นต้องเตรียมอุปกรณ์การล้างแบบเก่าที่ยุ่งยาก เช่น เตรียมถังน้ำ หัวฉีดและสายฉีดน้ำ ายา
4. หัวฉีดกระป๋องสเปรย์ฉีดได้ทุกทิศทาง สามารถฉีดน้ำยาล้างคอยล์ในแนวตั้ง แนวโค้ง และด้านข้าง ทำให้การฉีดล้างคอยล์ได้สะดวกและทั่วถึง
5. ช่วยลดค่าใช้จ่าย การล้างและบำรุงรักษาคอยล์ด้วยโฟมสเปรย์ จะเพิ่มประสิทธิภาพการทำงาน ความเย็นของเครื่องปรับอากาศ และช่วยลดค่าใช้จ่ายของระบบทำความเย็น

วิธีการใช้

1. ดับเครื่องปรับอากาศ
2. เพื่อเป็นการประหยัดน้ำยาควรใช้แปรงปัดถูหรือเครื่องดูดฝุ่น กำจัดสิ่งสกปรก
ที่ไม่ติดแน่นออก เช่น เส้นใยผ้า ใยสำลี และเศษวัสดุขนาดเล็ก
3. เขย่ากระป๋องสักระดู ถือกระป๋องห่างประมาณ 1 ฟุต แล้วฉีดโฟมปกคลุมคอยล์ให้ทั่วถึง
4. ปล่อยให้โฟมเกาะผิวคอยล์นานประมาณ 1 นาที
5. เปิดเครื่องปรับอากาศใช้งานตามปกติได้เลย โดยไม่จำเป็นต้องใช้น้ำสะอาดฉีดล้าง

เหมาะสำหรับ

สำนักงาน หอพัก ห้องวิเคราะห์ (แล็บส์) สนามบิน ศูนย์การค้า โรงแรม โรงพยาบาล สपोर्टคลับ
สถานศึกษาและโรงเรียน

คุณลักษณะเฉพาะ

สารออกฤทธิ์ (Active Ingredients).....Dipropylene Glycol Tetrasodium
Ethylenediamine Tetraacetate
คุณสมบัติทางกายภาพเป็นกระป๋องสเปรย์
สารนำพา.....ไฮโดรคาร์บอน
การติดไฟ.....ไม่ติดไฟ
อายุการใช้งาน.....มากกว่า 1 ปี

การบรรจุ กระป๋องสเปรย์ขนาด 20 ฟลูออไดออนซ์ / น้ำหนักสุทธิ 18 ออนซ์ (510 กรัม)

ผู้ผลิต ZEP MANUFACTURING COMPANY ประเทศสหรัฐอเมริกา

ผู้นำเข้าและจัดจำหน่าย CLEAN PROJECT COMPANY ประเทศไทย