

## 03099 水箱冷卻強化補充液



只需將本品加入水箱內,就可以減小冷卻水的表面張力和黏度,使水箱內發生的水蒸氣高效率的返回到液體狀態,通過讓水蒸氣更大面積的直接接觸水箱的金屬表面,提高熱傳導效率,從而提高冷卻水的冷卻效果,延長冷卻水的使用壽命的同時減少更換頻度,並且含有防銹成份,可以防止水箱和循環系統的銹漬產生,以及具有防止冷卻水凍結的功效。

<使用方法>

1. 請先確認發動機關閉並且冷卻水冷卻後再使用本品。
2. 從冷卻水注入口將本品慢慢的注入到水箱內。
3. 本品使用量以每4升冷卻水對本品1瓶為標準。
4. 將水箱規定的計量注滿後,關緊水箱蓋即可。

內容量

300ml

裝箱尺寸

W 201 H 230 D 390 mm

每箱重量

12.1 kg

每箱數量

30

管理No.

E-54

JAN編碼



## 05020 水箱防銹保護液



本品有效抑制鐵、鋁、銅等金屬經長時間氧化腐蝕後產生的銹漬,水垢等,並預防故障及事故的發生,是維持冷卻系統的最佳保養液,並且延長冷卻水的壽命,減少更換的頻率及廢棄量,以及具有潤滑水泵等功效,防止摩擦及洩漏,\*本品適用於所有冷卻水及水箱的使用。

<使用方法>

1. 請先確認發動機關閉並且冷卻水冷卻後再使用本品。
2. 本品使用量以10升以下冷卻水對本品1瓶,10-20升冷卻水對本品2瓶為標準。
3. 將水箱規定的計量注滿後即可。

內容量

300ml

裝箱尺寸

W 440 H 270 D 160 mm

每箱重量

12.0 kg

每箱數量

30

管理No.

R-3

JAN編碼



## 05026 速效水箱洗淨劑



在更換冷卻水前將本品注入水箱內,可迅速強力的分解清除水箱內積聚的污垢,鐵銹及水垢,有效提升冷卻效率及散熱性能,紅色、綠色冷卻水均可使用本品,除汽車外,摩托機車的水箱也可使用本品。

<使用方法>

1. 請先確認發動機關閉並且冷卻水冷卻後再使用本品。
2. 本品使用量以10升以下冷卻水對本品1瓶,10-20升冷卻水對本品2瓶為標準,將本品倒入水箱內,然後將發動機空轉或行駛20-30分鐘。
3. 請務必在1-2小時內將水箱內的冷卻水全部排掉,再用清水將水箱徹底沖洗乾淨。
4. 作業時如無法摸到引擎系統的排水栓,可取下恆溫器,在引擎處於空轉狀態下將水管插入水箱注水口連接約10分鐘注水,使水循環的從引擎排水口處排掉。
5. 清洗後,按照規定量灌入冷卻水或防凍液,再加滿水即可。

內容量

300ml

裝箱尺寸

W 440 H 270 D 160 mm

每箱重量

12.0 kg

每箱數量

30

管理No.

R-4

JAN編碼



## 03141 冷卻水箱修補劑



只需將本品注入水箱內,本品成份中極微小的固體便會將水箱內的破損處填補,並且成份中的樹脂會牢牢固定,迅速達到止漏效果,如果將本品注入到良好的水箱內,可有效預防水箱發生破損時的洩漏的問題。

<使用方法>

1. 請先確認發動機關閉並且冷卻水冷卻後再使用本品。
2. 請將本品充分搖動均勻,本品使用量以10升以下冷卻水對本品1瓶,10-20升冷卻水對本品2瓶為標準。
3. 將本品倒入水箱內,啟動發動機,讓水箱內的液體循環,待數分鐘後,請確認洩漏是否已經止住,如30分鐘以上經過後還沒有止住洩漏,請直接修理洩漏部位。
4. 如將本品使用於舊的水箱時,務必先用水箱專用洗劑除去銹漬和污垢後再倒入本品。

內容量

125ml

裝箱尺寸

W 132 H 208 D 348 mm

每箱重量

4.9 kg

每箱數量

30

管理No.

E-47

JAN編碼



## 05011 12月長效冷卻液



本品為有效持續12月之久的高性能耐高溫產品.具有因氣候緣故抑制油溫上昇和冷凍的問題.也可用作冷卻水的填充.強效保護水箱不受銹漬等腐蝕.特別適用於鋁製發動機的補充適用.

<使用方法>

1. 請先確認水箱內的冷卻水是否已經冷卻.
2. 將專用清潔劑等注入到水箱內,將水箱內的銹漬或酸化物質徹底清潔乾淨並倒乾淨.
3. 將本品注入到水箱內,再將水注滿至水箱規定的計量位置,本品一瓶可使用於一台車.
4. 如在冬天使用時,為防止凍結請注入本品4罐.

內容量

500ml

裝箱尺寸

W 440 H 188 D 285 mm

每箱重量

14.8 kg

每箱數量

24

管理No.

-

JAN編碼



4 975759 050117

## 05039 濃縮型冷卻液



本品採用了高分子有機化合物為主要成份的濃縮型冷卻液,強力有效的抑制冷卻水及發動機的超高溫問題.加速傳導水箱內溫度轉換.保持水箱安定的冷卻狀態.並且防止銹漬,水垢的產生及對水箱的污染腐蝕.有效延長水箱的使用壽命.

<使用方法>

1. 使用前請確認水箱內的冷卻水是否已經冷卻.
2. 如果水箱內的冷卻水充足,為注入本品,請先從水箱內倒出1/3左右的水後,再將本品注入到水箱規定計量位置.如果發現倒出的冷卻水內含有污垢,銹漬等,請徹底清潔水箱,並將水箱內的水全部排出.
3. 請將本品充分搖動均勻,本品使用量以10升以下水對本品1罐,10升以上水對本品2.5罐為標準.

內容量

350ml

裝箱尺寸

W 420 H 140 D 280 mm

每箱重量

14.0 kg

每箱數量

30

管理No.

-

JAN編碼



4 975759 050391