

ユニゾール Yunisol KG

内燃機関エアークーラ空気側洗浄剤

ユニゾールKGは、内燃機関エアークーラ空気側の洗浄を目的として開発された特殊水溶液洗浄剤で、強力な浸透作用によりエアークーラのフィン間に付着堆積した硬質カーボンの汚れを迅速に洗浄除去します。

性状

- 外観： 無色～淡黄色透明液体
- 密度： 1.35 g/cm³ (15℃)
- 反応： 強アルカリ性
- 引火点： なし
- 主成分： 水酸化ナトリウム(30%)、キレート剤、界面活性剤

材質影響一覧表					
ステンレス	鋼鉄	鋳鉄	アルミ	亜鉛	銅&黄銅
○	○	△※	×	×	△※
○ = 影響なし		△ = 影響小		×	× = 影響大
※ 4倍希釈での影響					

特性

- ①ユニゾールKGは、強力な浸透力により、これまでの洗浄剤では除去できなかったエアークーラのフィン間に付着堆積した硬質カーボンを速やかに除去します。
- ②油類の脱脂にも効果的です。

使用方法

- ①原液使用が最も効果的ですが、カーボンの付着程度により数倍に希釈しても十分効果があります。
- ②液温50～60℃で使用してください。

使用上の注意

- ①アルミニウム、亜鉛などの軽金属は、腐食しますから使用しないでください。
- ②長期間浸漬する時は、表面の変色等を予めテストピース等で確認してください。
- ③廃液は、産業廃棄物として処理してください。

(裏面もお読みください。)

進取の気象をモットーに

 **日本油化工業株式会社**

横浜本社： TEL： 045(201)8867 / FAX： 045(201)8358
神戸営業所： TEL： 078(321)4105 / FAX： 078(321)4107



←お問合せはこちらまで。
(<https://www.nipponyuka.jp/>)



取扱上の注意

- ①強アルカリ性ですから、防護眼鏡、ゴム手袋などの保護具を必ず着用してください。
 - ②取り扱い作業後には、必ず手や顔を洗ってください。
 - ③応急処置
 - ・眼に入った場合 : 結膜や角膜が激しく侵され、失明する危険性が高いので直ちに多量の清水で15分以上洗い流してください。
 - ・皮膚に触れた場合 : 皮膚が激しく侵される恐れがあるので、直ちに付着又は接触部を多量の水で洗い流してください。
汚染された衣服や靴は速やかに脱がせてください。
- ※いずれの場合も、直ちに医師の診察を受けてください。

保管上の注意

- 密栓して、冷暗所に保管

荷 姿

- ポリ容器
- 200 Lドラム缶

内容量(L)	総重量(kg)	寸法(WxDxH,cm)
20	28.2	25.2x28.5x39.5
200	286.5	φ 58.5x89



関連法規

- 毒劇物取締法 : 第2条 **劇物** (水酸化ナトリウム : 30%含有)