

## 炭化水素系洗浄剤

# CSクリーナーシリーズ

「CSクリーナー」は、不水溶性金属加工油で金属部品加工後の脱脂洗浄を目的に開発された炭化水素系洗浄剤です。低臭気タイプで、リサイクル性に優れていますので、真空蒸留再生装置で効率よく蒸留が可能です。労働安全衛生法・P R T R法に非該当です。

### 特 性

①洗浄性に優れる

主成分には純度の高いノルマルパラフィンを使用しています。そのため他の炭化水素系洗浄剤と比べ、洗浄性・乾燥性が良好です。  
芳香族分をほとんど含まず、低臭気で作業性に優れた、環境にやさしい洗浄剤です。

イオン性の不純物を含まず、鉄系及び非鉄金属に対して腐食・変色を抑制します。

②リサイクル性に優れる

真空蒸留再生が可能。また、沸点幅が小さいため、純度・回収率が高く、蒸留再生のロスが少なくランニングコストの削減が可能です。

③安全性に優れる

消防法危険物・・・第4類第2・3石油類 非水溶性

労働安全衛生法・・・非該当 有機溶剤中毒予防規則・・・非該当

毒物及び劇物取締法・・・非該当 P R T R法・・・非該当

	CSクリーナー-100S	CSクリーナー-200S
外観	無色透明	無色透明
密度 (15℃) g / c m <sup>3</sup>	0. 7 3	0. 7 4 6
引火点 ℃	5 3. 0	7 0. 5
蒸留性状 初留点 ℃	1 7 2	1 9 2
終 点 ℃	—	2 0 6
消防法危険物	第4類第2石油類	第4類第3石油類
硫黄分 w t p p m	1以下	1以下

### 山光油業株式会社

〒101-0047 東京都千代田区内神田2-12-6 内神田OSビル9階  
TEL 03-3253-7451 FAX 03-3253-7455