



技術と共に向上する

② 松村石油株式会社

本社 大阪市北区西天満2丁目8番5号

K 1 1 0 0 7 0 0 1 C

## 洗淨剤DCシリーズ

洗淨剤DCシリーズは、フロン系・塩素系洗淨剤の代替品として開発された広範囲に使える芳香族炭化水素系の洗淨剤です。洗淨剤DCシリーズは油分、レジン等への溶解性に優れており、光学レンズにおける保護膜等の洗淨が可能です。

### 1. 特長

- (1) 脱脂力が優れています。
- (2) 浸透性に優れています。
- (3) 沸点範囲が狭く、再生して繰り返し使用できます。
- (4) 化学的安定性に優れています。

### 2. 用途

- (1) 精密光学ガラスの脱脂及び保護膜、ピッチの洗淨
- (2) 精密部品・機械の脱脂等の洗淨

### 3. 代表性状

項目	洗淨剤DCシリーズ				
	DC-4	DC-6	DC-8	DC-8E	DC-14
外観	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明
密度 (15℃) g/cm <sup>3</sup>	0.87	0.82	0.87	0.88	0.89
引火点 °C	80	88	46	52	64
沸点 °C	200~228	200~235	163~177	161~166	180~210
KB値	70	52	92	92	92
消防法危険物分類	第4類 第3石油類	第4類 第3石油類	第4類 第2石油類	第4類 第2石油類	第4類 第2石油類
PRTR法	非該当	非該当	該当	該当	該当
有機則分類	—	—	第3種相当	—	第3種相当

### 4. 使用方法

常温で超音波、浸漬、揺動洗淨等

### 5. 注意事項

- (1) 火気厳禁 : 火気の無い所で、換気に充分注意してご使用下さい。
- (2) 中毒症状 : 肌に触れると皮膚炎、蒸気を吸入すると頭痛等を起す事があります。
- (3) 保護具 : 状況に応じて防毒マスク、保護眼鏡、保護手袋をご使用下さい。

### 6. 荷姿

200Lドラム缶、18L缶

(2022.08)

●記載のデータは、規格値ではありません。また、記載内容は、製品改良、仕様変更などのため、予告なく変更することがあります。  
 ●この技術資料は、特定又は個別の機械装置又は目的などに適合することを保証するものではありません。  
 ●ご使用に際しては、必ず貴社にて事前にテストを行い、使用条件に適合することをご確認ください。また、本文中の用途は、いかなる特許にも抵触しないことを保証するものではありません。  
 ●ご使用時には、安全データシート(SDS)の取扱および保管上の注意事項、応急処置、廃棄上の注意、その他の注意事項をご確認の上ご使用ください。  
 ●本資料を転載される時は、松村石油株式会社へご連絡ください。