



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 2 0 0 1 D

ダストクリーン・ナフテン系シリーズ

ダストクリーン・ナフテン系シリーズは、フロン系・塩素系洗浄剤の代替品として開発された、広範囲に使えるナフテン系炭化水素の洗浄剤です。

1. 特長

- (1) 沸点範囲が非常に狭く、再生回収が容易です。
- (2) 溶解性に優れ、各種の汚れを効果的に除去します。

2. 用途

切削油、プレス油、機械油等の油性加工油、樹脂、インキ、ワックス、グリースの洗浄

3. 代表性状

項目	ダストクリーン	
	255	300
外観	無色透明	無色透明
密度 (15°C) g/cm ³	0.76	0.81
アニリン点 °C	68	70
引火点 °C	41	74
沸点 °C	157~179	201~217
表面張力(20°C) mN/m	24	27
KB 値	31	33
消防法危険物分類	第4類第2石油類	第4類第3石油類

4. 使用方法

常温および加温で、超音波洗浄、浸漬洗浄、揺動洗浄等

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。