



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 3 0 0 1 C

ダストクリーン・ナフテン系シリーズ (腐食防止剤添加品)

ダストクリーン・ナフテン系シリーズ(腐食防止剤添加品)は、腐食性の極めて強い硫黄系物質、塩素系物質による洗浄装置及び洗浄後の金属部品の腐食防止を目的としたナフテン系洗浄剤です。添加剤を補充することにより洗浄剤を繰り返し使用することができます。

1. 特長

- (1) 沸点範囲が非常に狭く、蒸留回収が容易です。(その際、添加剤濃度が低下します。)
- (2) ナフテン系炭化水素であるため油分の溶解・洗浄性に優れています。

2. 用途

- (1) 洗浄装置、洗浄物の腐食防止
- (2) 切削油、プレス油等の油性加工油、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		
	300AF	ADDF(添加剤)	ADDF-2(添加剤)
外観	褐色液体	褐色液体	褐色液体
密度(15°C) g/cm ³	0.81	0.95	0.95
アニリン点 °C	70	—	—
引火点 °C	74	72	72
沸点 °C	201~217	—	—
塩基価 mgKOH/g	3.7	160	141
表面張力(20°C) mN/m	27	27	24
KB値	33	—	—
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3石油類
対象腐食物質	塩素系物質	塩素系物質	硫黄系, 塩素系物質

4. 使用方法

- (1) 温度 : 常温、加温
- (2) 洗浄方法 : 超音波洗浄、浸漬洗浄、揺動洗浄等
- (3) 添加剤の添加 : 繰り返し使用や蒸留再生による添加剤濃度の低下時
- (4) 添加量の目安 : ダストクリーン300(300AF使用液)100Lに対して、添加剤を約2L補充しご使用ください。(定期分析による添加剤の濃度管理を推奨致します。)

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。