

さび止め添加剤

モレスコアンバーAPC

高分子量の合成系バリウムスルホネートを基剤として、さらにカルシウムスルホネート、ラノリン系添加剤等で調整した、水分散性に優れたさび止め添加剤です。他の界面活性剤との併用により、乳化型さび止め添加剤としてもご利用いただけます。

特長

1. 合成系バリウムスルホネートを主成分としており、特に防錆性、熱安定性に優れます。
2. 合成系バリウムスルホネートの他にラノリン系添加剤を配合、強固な皮膜を形成し、さび止め効果が大きい。
3. 少量の添加でさび止め効果が大きく、経済性、安全性に優れます。

性状

| | | 代表性状 |
|----------|------------------------|----------|
| 有効成分 | % | 48以上 |
| 密度 | 15°C g/cm ³ | 0.92 |
| 色 (ASTM) | 15%希釈 | 4.0 |
| 油との相溶性 | | 任意の割合で溶解 |

用途

<さび止め> さび止め油添加剤

荷姿

18Kg缶、190Kgドラム缶 (荷姿は、ご相談に応じます)

適用法令

PRTR法 ⇒PRTRの対象物質には該当していません。

危険物分類

消防法 危険物 第四類第三石油類

株式会社 MORESCO

URL : <http://www.moresco.co.jp/>
 カスタマーセンター (お客様お問合せ専用窓口)
 TEL : 06-6262-3385
 E-Mail : customercenter@moresco.co.jp

MORESCO Corporation

Head Office: 5-5-3, Minatojiminami-machi, chuo-ku, Kobe-city, Hyogo, Japan
 R&D Center Phone: 078-303-9010 Fax: 078-303-9020
 Osaka Branch: 2-15, BINGOMACHI, 3-CHOME, CHUO-KU, OSAKA-CITY, JAPAN
 (Liquid Paraffin & Sulfonates Division) Phone: 06-6262-3310 Fax: 06-6262-3327