

バリウムスルホネート

モレスコアンバーSB-50N

モレスコアンバー（合成スルホネート）は、合成重質アルキルベンゼンをスルホン化することによって得られる油溶性界面活性剤です。この商品は合成系の中性バリウムスルホネートで、天然の鉱物油から作られた石油スルホネートに較べて分子量分布が狭く、耐オイルステイン性、さび止め性において、特に優れた性能を発揮します。

特長

1. 高分子量で油溶性かつ中性で分子量分布の範囲が狭く、耐オイルステイン性、防錆性に優れます。
2. 重質アルキルベンゼンを精製し生産され、PRTR法に非該当です。
3. 化学原料の合成系アルキルベンゼンより生産されるため、低分子量分が少ない。
4. 日本におけるトップブランドとして信頼され、高品質で安定供給いたします。

性状

		代表性状
バリウムスルホネート分	%	50
水分	%	1以下
油分	%	49.0
全バリウム分	%	6.8
ベースナンバー		—
平均分子量		1050
密度	15°C g/cm ³	1.01

用途

<さび止め> グリース添加剤、さび止め添加剤

<中和、分散他> 潤滑油添加剤、印刷インク製造

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