

流動パラフィン

モレスコバイオレスU-7

モレスコバイオレスは、無色透明で無味無臭の、たいへん精製度の高い流動パラフィンを原料としてさらに精製し、市販流動パラフィンに比べ、皮膚に対する刺激性を一段と小さくしており、その精製度の高さは、炭化水素の極限まで高めています。

特長

1. 食品添加物規格および医薬部外品原料規格に合格、日本薬局方試験に適合する高い信頼性。
2. 無色透明、無味無臭、無蛍光。
3. 紫外吸光度が極限まで低く高純度。
(芳香族炭化水素やイオウ化合物など、紫外線を吸収する不純物を除去)
4. 化学的に安定した、不活性、不極性飽和炭化水素。
5. 皮膚刺激性がほとんど無く、人体やさしい安全性。
6. 優れた潤滑性、軟化性、可塑性、浸透性、乳化性と、気泡性防止にもはたらくなど、応用しやすい性質。

性状

| | | 代表性状 |
|-----------|-------------------------------|-----------|
| 密度 | 15°C g/cm ³ | 0.843 |
| 引火点 | °C | 188 |
| 流動点 | °C | -12.5 |
| 動粘度 | 40°C mm ² /s (cSt) | 12.52 |
| | 37.78°C SUS | 71.71 |
| 色 (セイトル) | | +30 |
| 反応 | | 中性 |
| 平均分子量 | | 330 |
| 食品添加物規格 | | 合格 |
| 医薬部外品原料規格 | | 合格 |
| 日本薬局方 | | 適合 |

用途

| | |
|-------|----------------------------------|
| 化粧品原料 | 基礎化粧品・コスメティクス・ヘアケア・ボディケア製品基剤 |
| 医薬・医療 | 軟膏・クリーム・パップ剤・テープ剤基剤 |
| 化学 | ポリスチレン等の製造、樹脂可塑剤、合成ゴム軟化剤 |
| 繊維 | 人工透析用糸・各種繊維油剤の基油 |
| 製紙 | 紙容器、食品包装紙、濡れティッシュ等ハウスホールド製品 |
| その他 | ホットメルト接着剤、コンプレッサーオイル、食品関連各種機械オイル |

荷姿

16kg缶, 170kgドラム缶

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)

電話: 06-6262-3385

メール: customercenter@moresco.co.jp

本社・研究センター

住所: 兵庫県神戸市中央区港島南町5丁目5-3 電話: 078-303-9010

東京支店 (薬材事業部薬材営業部)

住所: 東京都港区西新橋1丁目8-1 REV20虎ノ門8階 電話: 03-6205-7911