

環境対応タイプ

Mechanic エンジンルーム クリーナー166AL



環境に優しく、強力に汚れを落とす!作業される方の健康を考えた洗浄剤です。

アル三対策品

洗浄力を落とさずに、アルミ素材に、 影響を与えないマイルドな処方です。

※デリケートな表面処理をされたものが多く、処理面の 劣化や変色を起こす恐れがあるため、アルミホイール には使用しないでください。 自動車のエンジン外部に密着したガンコ な油汚れを強力に洗浄する業務用クリー な油汚れを強力に洗浄する業務用クリー ナーです。自動車エンジン外部及び、部品、 ナーです。自動車エンジン外部及び、部品、 工具、工場床などの油汚れを洗浄できます。



商品名/エンジンルームクリーナー166AL アルミ対策、環境対応タイプ

品 番/15867

容 量/18 L

<希釈倍率>用途に応じて希釈して使用でき、経済的です。

- ●エンジン廻りの汚れ
- ●部品工具の洗浄
- ●工場の床面

原液~5倍希釈原液~2倍希釈

3~5倍希釈

環境対応

水質汚濁防止法に基づく リン規制対象物質は 使用していません。

環境対応

ノニルフェノール等の 環境ホルモン(内分泌撹乱物質) 対象物質は使用していません。

労働安全衛生法で名称等を 表示すべき有害物質は 使用していません。 PRTR法対象の 特定化学物質は 使用していません。 有機溶剤予防規則 対象物質は 使用していません。

性能比較

A H	エンジンルーム クリーナー166AL	弊社従来品	A社品(アルミ対策品)	B社品(アルミ対策品)	試験基準等
液 性	アルカリ性	アルカリ性	アルカリ性	アルカリ性	
洗浄性能	94%	93%	69%	90%	着色人工汚染油(鉱油、 植物油、ロウの混合物) と色差計で計測
アルミへの影響	変化なし	発泡後、多少白化	叙々に発泡、多少白化	ほとんど変化なし	原液浸漬、20℃、24時間
ガラスへの影響	小	+	中	中	5倍希釈液を試験板に落 とし、室温で30分放置後 評価

[※]ガラスへの影響は、作業時の飛び散りで、ガラスに液が付着することを想定した試験です。ガラスに使用される場合には、目立たない箇所で影響の有無を確認してから使用してください。

■お問い合わせは ----



世様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。 石原薬品株式会社

本 社 〒652-0806 神戸市兵庫区西柳原町5番26号 TEL (078)681-4801(代表)-FAX(078)651-6784 東京支店 〒110-0016 東京部台東区台東2丁目26番11号 TEL (03)3832-1531(代表)-FAX(03)3832-8132 滋賀工場 〒520-1642 滋賀県高島市今津町北生見古野

TEL (0740)24-0151(代表)·FAX(0740)24-0436