

## ゴム挿入助剤 P-80

シリコン・アルコール フリー



### P-80 エマルジョン

- 滑りは一過性で乾いた後はほぼ元の摩擦の状態に戻ります
- 水（約90%）と植物オイルで石油由来の成分は含まれていません
- ゴムの柔軟性を損なったり、裂けたり、割れたりといったゴムに対する悪い影響がありません
- 金属、プラスチック、ガラスなどにも悪影響を与えません
- 乾いたあと水に触れても滑りが戻ってることがありません
- 作業をされる方に安全、無害で、換気も不要です

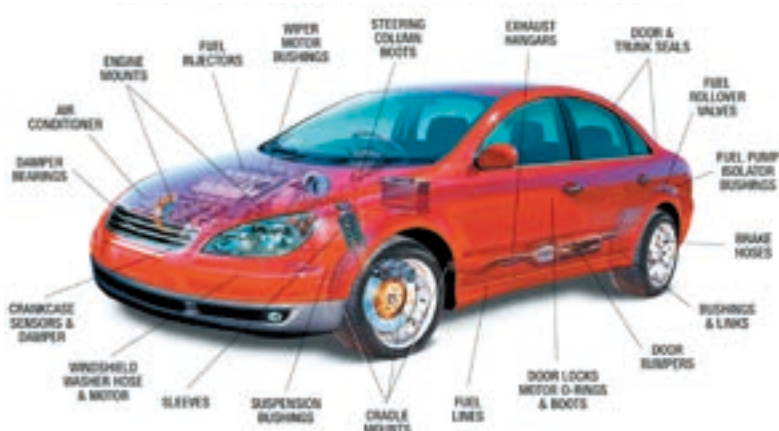
¥1,380/1ℓ



### P-80シックス (THIX) (ゲル)

- エマルジョンと同じように水と植物オイルからなります
- エマルジョンより粘度が高く、塗布した潤滑剤垂れてくることはありません
- 車のボディーの下側など潤滑剤に粘度が求められる場所での使用に最適です

¥900/220mℓ



無償サンプル、SDS、ASTMの用意があります

#### 使用方法および使用上の注意

- 使用前に良く振って下さい
- ブラシ、スプレー、スポンジに浸み込ませて塗布して下さい
- いちど容器からとり出したものは元の容器に戻さず捨てて下さい（空気中のバクテリアにより汚染されている恐れがあります）
- 容器は直射日光に当てないでください

## P-80 グリップ イット

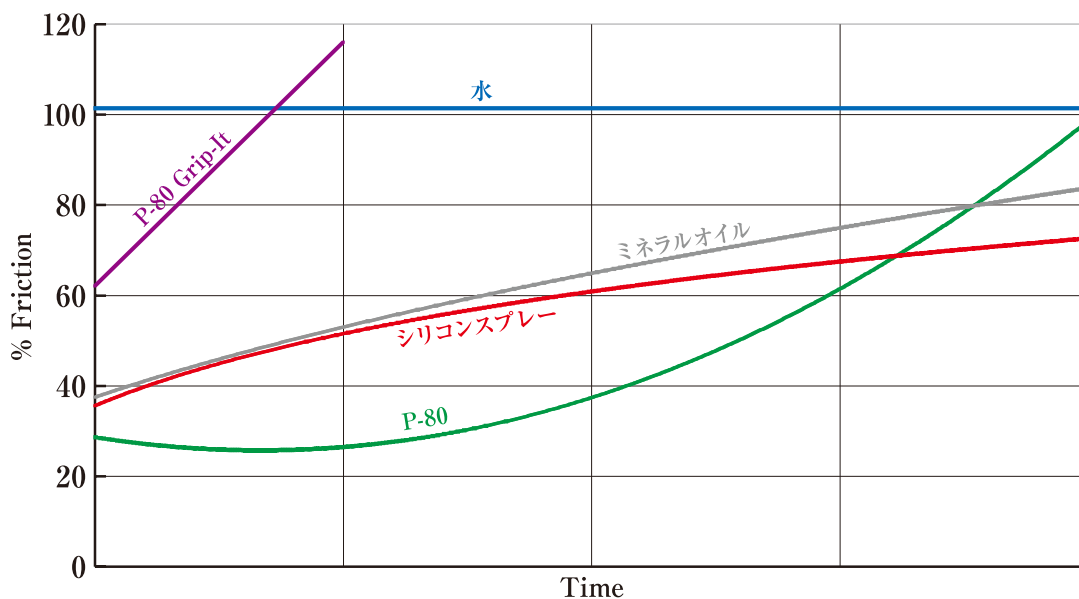
- 水と界面活性剤から成ります
- 速乾性があり約20分で滑りが消えます
- 乾いた後は接着効果も生まれます
- 乾いたあとに水に触れても滑りが戻ってくることはありません
- 取り付け後短時間で圧力を加えてのテストが必要なホースの取り付けなどに最適です
- 作業される方、ゴム、金属 やさしい潤滑剤です
- 低揮発性で中性、毒性もなく不燃性です
- ブラシ、スプレー、スポンジなどで塗布してください
- 乾いたあと水に触れても滑りが戻ってくることはありません

¥1,260/1ℓ

**速乾性**  
乾いた後は接着効果も



### Lubrication over Time



上記のグラフは塗布した時の摩擦の低減率および時間経過によって滑りが低減していく様子を示したものです。ゴムの性質、塗布量、温度、湿度などの使用環境によって乾くまでの時間は変化します。

株式会社 **TOHO**

〒132-0025 東京都江戸川区松江 1-1-13

e-mail : sales@j-toho-kk.co.jp

ホームページ : <https://www.j-toho-kk.co.jp>

TEL.03-3654-6611(代表)

FAX.03-3654-0294

お問い合わせは

※このカタログに掲載されている商品は専門知識をもって研究をされている研究者の方々を対象としており、これらの方々はその目的により相当の注意のもとに使用されるためのものです。必要な専門知識を有しない方には使用ができません。相当の危険が伴う場合もあります。このような方は専門知識を有した方の適切な監督指導のもとにご使用ください。

カタログ中の価格は令和3年6月現在のものです。予告なく変更する場合があります。また価格には消費税は含まれておりません。

※大幅な為替変動などにより、キャンペーンを中止、もしくはキャンペーン価格を改訂させて頂く場合がございます。予めご了承下さい。