

CHEMICAL

割引対象商品

LIQUI MOLY

●リキ・モリ ペトロール・フューエルステビライザー (品質保持剤) カラー：P54 参照



【情報】 市販ガソリンってどれ位の期間で本来の性能が保持出来なくなるかご存知ですか？環境の良い所でわずか3ヶ月を過ぎると成分が変化し始めます>>>6ヶ月経つととんでもない事になっていますよ!!
 ゴム質、ワニス、湿気(タンク内のサビ、腐食)などが発生してさらにオクタン価が80位に下がっています。長期間放置する恐れのある車輛及びマリン関係、農機具(草刈機)、ミニバイクなど2サイクルエンジンにも有効的でガソリンタンクへ直接入れる腐り防止用燃料保持剤です。
 又、うっかりして長期間放置した場合、わざわざタンク内のガソリンを抜かなくてもタンクに直接入れて下さい。エンジンが始動出来る状態まで回復します。

【概要】 燃料システムのコンポーネントを保存および保護する最新の無灰添加剤混合物。製品は、最先端の添加剤および燃料技術を使用して調合されています。

【特性】

- 使いやすい
- 酸化や劣化から燃料を保護します
- 正確な投与量による費用対効果
- 触媒コンバーターでの使用についてテスト済み
- 永続的な効果があります

【適用分野】 すべての2ストロークおよび4ストロークガソリンエンジンの燃料に追加されます。廃止されたオートバイ、クラシックカー、エンジン駆動のガーデン機器のエンジンを保護するため。

【使用方法】 50ℓの燃料を保存するには、250ml(1本)投与で十分です。保管する前に、タンクに適切な量を追加し、エンジンを約10分間運転します。

| 品番 | 容量(ml) | 本体価格(税込価格) |
|---------|--------|----------------|
| LMF5107 | 250 | ¥1,800(¥1,980) |

 ディーゼル車使用不可

●リキ・モリ ラジエタークリーナー カラー：P54 参照



【概要】 冷却システム用に特別に開発された活性洗浄剤と錯化剤を含む最新のクリーナー濃縮液です。ラジエター、ヒーターシステムやパイプ、エンジン系のオイルやグリスを含む汚染物質を溶解します。

【特性】

- 酸やアルカリを含みません
- 酸を中和します
- 汚泥を分散します
- 不凍液との互換性
- 石灰成分を化学変換
- オイルやグリス等の残留物を除去
- ゴムやプラスチックを傷みません

【使用方法】 クリーナー300mlに対し、水10Lまで使用可能です。冷却水にラジエタークリーナーを追加します。汚れ具合に応じてエンジンを10~30分程度かけ、冷却システム全体に行きわたる様温めます。完了後、冷却システム全体内部を洗い流します。1年に1回使用することで堆積物を除去しラジエターの性能を効率良く回復させます。

| 品番 | 容量(ml) | 本体価格(税込価格) |
|---------|--------|----------------|
| LMG1804 | 300 | ¥1,500(¥1,650) |

●リキ・モリ エアフロ・センサークリーナー(洗浄スプレー) カラー：P54 参照



【概要】 ガソリンおよびディーゼルエンジンのエアフロセンサーを迅速かつ優しく洗浄する事ができます。

【適用分野】 ホットワイヤーまたはエアフロセンサーのホットプレートの汚染物質を除去します。ガソリンおよびディーゼルエンジンでの使用に適しています。

【使用方法】 エアフロセンサーに接続されている配線を外しセンサーを取り出す。汚れた部品にたっぷりとスプレーし汚れを落とします。取り付けをする前にスプレーが完全に乾燥しているかを確認してください。定期的な使用を推奨します。

【お願い】 溶剤に敏感なプラスチック、特に機械的に搭載された部品で使用する前に、互換性をテストしてください。

| 品番 | 容量(ml) | 本体価格(税込価格) |
|---------|--------|----------------|
| LMH4066 | 200 | ¥1,500(¥1,650) |

CHEMICAL

割引対象商品

LIQUI
MOLY

●リキ・モリ シンセティック ブレーキフルードDOT4 カラー：P54参照



【概要】 グリコールエーテル、アルキルポリグリコール、グリコールエーテルエステルをベースにした合成ブレーキフルードです。金属製ブレーキ部品の腐食を防ぎ、温度上昇時に酸化を抑えるための抑制剤が含まれています。油圧ブレーキや ABS システム及びクラッチシステムのコンポーネントの動作寿命を延ばすために特別に開発されました。

ブレーキフルードは高い湿潤及び乾燥沸点を持っているため、長時間の使用でいくらかの水分を吸収した後でも安全なブレーキングを保証します。

【特徴】

- 高品質の合成ブレーキフルードとの混和性と互換性
- 非常に高い湿潤及び乾燥沸点
- 蒸気泡の形成に対する優れた保護
- 優れた粘度 / 温度特性
- 優れたエラストマー適合性
- 優れた低温挙動
- 油圧ブレーキ回路内のすべての可動部品に高度な潤滑作用を保証します
- 最高の熱安定性

| 品番 | 規格 | 容量 (ml) | 本体価格 (税込価格) |
|---------|------|---------|-----------------|
| LMK3093 | DOT4 | 500 | ¥1,500 (¥1,650) |

- ▶ DRY : 260°C
- ▶ WET : 155°C

