

# カバクリーナー

Kaba シリンダー専用潤滑剤です。

## 品名

Kaba Cleaner (カバクリーナー)

## 容量

小: 70g / 90ml スプレー式 (缶容器使用)

## 成分

|                  |         |
|------------------|---------|
| 工業ガソリン           | 35.04%  |
| 鉱油               | 14.40%  |
| 軽油               | 6.00%   |
| ガソリン             | 3.00%   |
| ブチルオレート          | 1.50%   |
| コロイデール MoS2      | 0.06%   |
| プロパン/ブタン/イソブタン混合 | 40.00%  |
|                  | 100.00% |

## テストデータ

|        |         |
|--------|---------|
| 沸騰点    | 138℃    |
| 揮発性    | 69%     |
| 溶解     | 水に溶けない  |
| 安定性    | 良い      |
| 危険変質物質 | 無し      |
| 危険重合   | 無し      |
| 非適合性   | 水、強い酸化物 |

**保管/取扱い** 製品は燃えにくい溶剤を使用しておりますが十分な通風を必要とし、下記発火温度にご注意ください。また、室内外の保管において暑い場所や冷蔵での保管は避けてください。

**保管温度** -10℃~+40℃  
**発火温度** 外気中において4℃以下の場合、火を近づけても引火しません。4℃以上の場合、火を近づけると引火します。また、210℃以上で自然発火します。

## 注意事項

- ① 飲まないこと
- ② 吸い込まないこと
- ③ 目や肌につけないこと
- ④ 子供の手の届かないところに置くこと

### 緊急時の対応

- ①の場合、医者に透明アルコールと説明し処置をしてもらうこと。医者に診断してもらう前に吐かせないこと。
- ②の場合、新鮮な空気を吸わせること。
- ③の場合、目は水ですすぎ肌は石鹸で洗い流すこと。

## 使用用途

- ① シリンダーの回りが悪い場合の潤滑剤として。
- ② 鍵の挿入時の引っかかり解消に。

シリンダーの内部に溶剤が残りませんので安心してご使用いただけます。

