

## 安全データシート

作成日 2007年7月12日  
改定日 2023年5月12日  
(第19版)

### 1. 化学品及び会社情報

化学品の名称	: モクケン メガ パーツ&ブレーキクリーナー
製品コード	: 13400
会社名	: 株式会社コスマビューティー
住所	: 大阪市中央区内本町1丁目1番1号 OCTビル
担当部門	: 研究部
担当者	: 矢野 貴史
電話番号	: (06) 7639-5361
FAX番号	: (06) 7639-5368
推奨用途及び 使用上の制限	: 自動車用金属部品の洗浄(業務用)
整理番号	: 13400S19

### 2. 危険有害性の要約

#### GHS分類

物理化学的危険性	: エアゾール	区分1
健康に対する有害性	: 急性毒性(経口) : 急性毒性(経皮) : 急性毒性(吸入・蒸気) : 皮膚腐食性/刺激性 : 眼に対する重篤な損傷性/眼刺激性	区分2A
	: 呼吸器感作性 : 皮膚感作性 : 生殖細胞変異原性	区分2
	: 発がん性 : 生殖毒性	区分1
	: 特定標的臓器毒性(単回ばく露) : 特定標的臓器毒性(反復ばく露)	区分3
	: 誤えん有害性	区分2
環境に対する有害性	: 水生環境有害性 短期(急性) : 水生環境有害性 慢性(長期間) : オゾン層への有害性	区分1 区分3

※ 上記で記載がない危険有害性は、分類対象外か分類できない。

#### GHSラベル要素

##### 絵表示



##### 注意喚起語

: 危険

##### 危険有害性情報

: 極めて可燃性の高いエアゾール

高压容器:熱すると破裂のおそれ  
 皮膚刺激  
 強い眼刺激  
 発がんのおそれ  
 生殖能又は胎児への悪影響のおそれ  
 臓器<血管系>の障害のおそれ  
 眠気又はめまいのおそれ  
 呼吸器への刺激のおそれ  
 長期にわたる、または反復ばく露による臓器<肝臓>の障害のおそれ  
 水生生物に非常に強い毒性  
 長期継続的影響により水生生物に有害

**注意書き****[安全対策]**

: 热、高温のもの、火花、裸火及び他の着火源から遠ざけること。禁煙。  
 裸火又は他の着火源に噴霧しないこと。  
 使用後も含め、穴を開けたり燃やしたりしないこと。  
 保護手袋／保護衣／保護眼鏡／保護面を着用すること。  
 全ての安全注意を読み理解するまで取り扱わないこと。  
 粉じん／煙／ガス／ミスト／蒸気／スプレーを吸入しないこと。  
 取り扱い後は手をよく洗うこと。  
 この製品を使用する時に、飲食又は喫煙をしないこと。  
 屋外又は換気の良い場所でのみ使用すること。  
 環境への放出を避けること。

**[応急措置]**

: 皮膚に付着した場合: 多量の水で洗うこと。  
 皮膚刺激が生じた場合: 医師の診察/手当てを受けること。  
 眼に入った場合: 水で数分間注意深く洗うこと。コンタクトレンズを着用していて容易に外せる場合は外すこと。その後も洗浄を続けること。  
 眼の刺激が続く場合: 医師の診察/手当てを受けること。  
 汚染された衣類を脱ぎ、再使用する場合には洗濯すること。  
 ばく露又はばく露の懸念がある場合: 医師の診察/手当てを受けること。  
 吸入した場合: 空気の新鮮な場所に移し、呼吸しやすい姿勢で休息させること。  
 気分が悪い時は、医師の診断/手当てを受けること。  
 漏出物を回収すること。

**[保管]**

: 施錠して保管すること。  
 換気の良い場所で保管すること。容器を密閉しておくこと。  
 日光から遮断し、40°C以上の温度にはばく露しないこと。

**[廃棄]**

: 内容物や容器を廃棄する場合は、都道府県知事の許可を受けた専門の廃棄物処理業者に委託すること。  
 エアゾール缶を廃棄する場合は、中身を使い切ってから火気のない屋外で噴射音が消えるまでボタンを押し、ガスを完全に抜くこと。火中に投入すると爆発のおそれがあるので、絶対に焼却しないこと。



(モクケン メガパーツ&ブレーキクリーナー, 株式会社コスモビューティー, 13400S19, 2023年5月12日)

大量の場合には、盛土で囲って流出を防止し、安全な場所に導いてから処理する。  
漏出したものをすくいとり、または掃き集めて紙袋またはドラム等に回収する。  
回収後の少量の残留分は土砂またはおがくず等に吸収させる。  
有害でなければ、火気、換気等に十分注意して蒸発、拡散させる。または散水して蒸発を促進させてもよい。

## 二次災害防止法

: 付近の着火源となるものを速やかに除くとともに消火剤を準備する。  
火花を発生しない安全な用具を使用する。

## 7.取扱い及び保管上の注意

### 取扱い

技術的対策 : 作業場の換気を十分行うこと。  
発散した蒸気を吸い込まないようにすること。  
屋外での取り扱いは、できるだけ風上から作業すること。  
眼、皮膚、衣類に付けないこと。  
ゴム手袋及び保護眼鏡を着用すること。  
取扱い後はよく手を洗うこと。  
周辺での高温物、スパーク、火気の使用を禁止する。  
熱、火花、裸火、高温のものから遠ざけること。-禁煙  
静電気放電に対する予防措置を講ずること。  
火気厳禁

局所排気・全体換気 : 取扱う場合は、屋外または全体換気の設備のある場所で取扱う。

安全取扱い注意事項 : 容器を転倒、落下させ、衝撃を与え、又は引きずる等の乱暴な取扱いをしてはならない。  
機器類は防爆構造とし、設備は静電気対策を実施する。

### 保管

安全な保管条件 : 直射日光を避け、換気のよい場所で容器を密閉し保管すること。  
施錠して保管すること。  
熱／火花／裸火／高温のもののような着火源から遠ざけること。  
酸と一緒に保管しないこと。  
酸化剤並びに酸化性の強い物質との保管は避ける。

容器包装材料 : 他の容器に移し替えて保管しないこと。

## 8.ばく露防止及び保護措置

管理濃度 : 設定されていない

### 許容濃度

日本産業衛生学会 : 150 ppm、520 mg/m<sup>3</sup>【シクロヘキサン】  
ACGIH : TWA 500 ppm【イソヘキサン】、100 ppm【シクロヘキサン】  
STEL 1,000 ppm【イソヘキサン】、1,000 ppm【エタノール】

設備対策 : 取扱いについては、全体換気装置を設置した場所で行う。

### 保護具

呼吸器の保護具 : 必要に応じて防毒マスク(有機ガス用)を使用する。  
手の保護具 : 耐油・耐溶剤手袋を使用する。







(モクケン メガパーツ&ブレーキクリーナー、株式会社コスマビューティー、13400S19、2023年5月12日)

独立行政法人 製品評価技術基盤機構「化学物質総合情報提供システム」データベース(CHRIP)  
厚生労働省 職場のあんぜんサイト「GHS対応モデルSDS」

改訂情報

- 2007年7月12日(第1版) : 初版発行  
2010年12月9日(第8版) : 労働安全衛生法通知対象物ブタン追加  
2014年3月14日(第9版) : SDSへ改訂(JIS Z 7253 準拠)およびGHS分類区分見直し  
2016年6月27日(第10版) : 労働安全衛生法改正による改訂および住所変更  
2016年9月20日(第11版) : 成分含有率誤記訂正  
2016年10月24日(第12版) : 15.適用法令 修正  
2017年2月22日(第13版) : 商品名変更(旧商品名:メガパーツ&ブレーキクリーナー)および労働安全衛生法改正(平成29年3月1日施行)による改訂  
2019年6月20日(第14版) : 労働安全衛生法改正(平成30年7月1日施行)および毒物及び劇物取締法改正(平成31年1月1日施行)による改訂  
2019年11月9日(第15版) : 毒物及び劇物取締法改正(令和元年7月1日施行)による改訂  
2020年8月18日(第16版) : 毒物及び劇物取締法改正(令和2年7月1日施行)による改訂およびオフィス移転による住所等の変更  
2022年2月22日(第17版) : 毒物及び劇物取締法改正(令和4年2月1日施行)、日本工業規格の改正(JIS Z 7252:2019 および JIS Z 7253:2019)による改訂  
2023年1月27日(第18版) : 化管法(PRTR法)改正(令和5年4月1日施行)による改訂  
2023年5月12日(第19版) : 成分情報(二酸化炭素)の追加およびGHS分類修正

記載内容の取扱い

記載内容は当社の最善の調査に基づいて作成しておりますが、記載のデータの評価に関しては必ずしも安全性を十分に保証するものではありません。ご使用者各位の責任において、安全な使用条件を設定くださるようお願いします。また、記載事項は通常の取り扱いを対象としたものですので、特別な取り扱いをする場合には、新たに用途・用法に適した安全対策を実施の上でご使用ください。また、記載内容は新しい知見などにより予告なく改訂することがあります。

記載内容の問合せ先 : 株式会社コスマビューティー 研究部  
電話番号 (06)7639-5361  
FAX番号 (06)7639-5368

---