

# 安全データシート (SDS)

作成 : 2017 年 11 月 10 日

改訂 : 2024 年 10 月 29 日

## 1. 製品及び会社情報

製品名 キッチンガセット FGK-306  
会社名 株式会社フカガワ  
住所 埼玉県川口市西青木 2-9-5  
担当部署 購買管理部  
電話番号 048-291-8952

## 2. 危険有害性の要約

最重要危険有害性 引火点以上の温度で引火・可燃の危険性がある。  
有害性 不完全燃焼時に一酸化炭素ガスの発生がある。  
物理的及び化学的危険性 通常の取扱い条件においては安定である。  
特定の危険有害性 なし

危険有害成分 なし

危険有害不純物 なし

### 危険有害性の分類

分類名称 指定可燃物 (合成樹脂類)

### GHS 分類

#### 物理化学的危険性

火薬性	分類できない
可燃性・引火性ガス	分類対象外
可燃性・引火性エアゾール	分類対象外
支燃性・酸化性ガス	分類対象外
高压ガス	分類対象外
引火性液体	分類対象外
可燃性固体	分類できない
自己反応性化学品	分類対象外
自然発火性液体	分類できない
自然発火性固体	分類できない
自己発熱性化学品	分類できない
水反応可燃性化学品	分類できない
酸化性液体	分類対象外
酸化性固体	分類できない
有機過酸化物	分類できない
金属腐食性物質	分類できない

## 健康に対する有害性

急性毒性（経口）	分類できない
急性毒性（経皮）	分類できない
急性毒性（吸入：気体）	分類対象外
急性毒性（吸入：蒸気）	分類できない
急性毒性（吸入：粉じん及びミスト）	分類できない
皮膚腐食性・刺激性	分類できない
眼に対する重篤な損傷・眼刺激性	分類できない
呼吸器感作性	分類できない
皮膚感作性	分類できない
生殖細胞変異原性	分類できない
発がん性	分類できない
生殖毒性	分類できない
特定標的臓器・全身毒性（単回曝露）	分類できない
特定標的臓器・全身毒性（反復曝露）	分類できない
吸引性呼吸器有害性	分類できない

## 環境有害性

水生環境急性有害性	分類できない
水生環境慢性有害性	分類できない

ラベル要素（絵又はシンボル）	なし
注意喚起語	なし
危険有害性情報	なし
注意書き	なし

## 3. 組成及び成分情報

単一製品・混合物の区分	混合製品
危険有害成分	なし
危険有害不純物	なし

成分名	CAS No.
合成ゴム	9003-18-3
軟化剤	非公開 (2)-2565（化審法）
接着樹脂	25359-84-6
助剤	557-05-1

※ 重量%企業秘密のため、証明できない。

#### 4. 救急処置

眼に入った場合	清浄な流水で15分以上洗眼し、直ちに医師の手当てを受ける。
皮膚に付着した場合	付着した部分を水又は微温湯と石鹼でよく洗い、異常があれば医師の手当てを受ける。
飲み込んだ場合	直ちに吐き出し、異常があれば医師の手当てを受ける。
最も重要な徴候及び症状に関する情報	なし
応急措置をする者の保護	なし
医師に対する特別注意事項	なし

#### 5. 火災時の措置

消火剤	強化液,泡消火剤,粉末消火剤,炭酸ガス消火剤
火災時の特定危険有害性	燃焼時,二酸化炭素,一酸化炭素など発生
特定の消化方法	なし
消化を行う者の保護(保護具)	燃焼時に発生するガスを吸入する可能性がある場合、呼吸用保護具を着用する。

#### 6. 事故時の措置

人に対する注意事項	該当なし
環境に対する注意事項	製回収し、法令に従い処理をする。
除去方法	
少量の場合	ヘラ等を用いて空容器に回収し、その後を完全にウエス等で拭き取る。
大量の場合	スコップ等で補修し、適切な処置を行う。
二次災害の防止策	特別に必要なし

#### 7. 取扱い及び保管上の注意

取扱い	周辺での高温物、スパーク、火気の使用を禁止する。
安全取扱い注意事項	必要以上に加熱しない。加熱物が皮膚に触れると火傷の恐れがある為、作業中は手袋等の保護具を着用すること。
保管	火気,火花,高温体との接触を避ける。 雨,風,日光にさらされない屋外に常温で保管する。
取扱い・保管 共通事項	該当する法令の定めるところに従うこと

## 8. 曝露防止及び保護措置

設備対策	通常の使用では必要なし
管理濃度	データなし
許容濃度	データなし
保護具	
呼吸器用の保護具	通常の使用では必要なし
手の保護具	必要に応じて軍手及びゴム手袋
眼の保護具	必要に応じて保護眼鏡
皮膚及び身体の保護具	必要に応じて保護服
適切な衛生対策	なし

## 9. 物理的及び化学的性質

形状	ゴム状
色	淡い黄色
臭い	ゴム臭
分解温度	データなし
引火点	データなし
発火点	データなし
爆発限界	データなし
密度	1.59 (20°C)

## 10. 安定性及び反応性

安定性	通常の手扱い条件においては安定である。
反応性	なし
避けるべき条件	なし
その他	なし

## 11. 有害性情報

急性毒性 (50%致死量等 含む)	知見なし
局所効果 (皮膚・眼)	長期間あるいは繰り返し越しの接触により、肌荒れを起こす場合がある。
感作性	知見なし
慢性毒性・長期毒性	知見なし
がん原性	知見なし
変異原性	知見なし
催奇敬性	知見なし
生殖毒性	知見なし
その他 (水と反応し、有害ガスの発生等も含む)	反応性なし

## 12. 環境影響情報

移動性	知見なし
分解性	知見なし
残留性/分解性	知見なし
生体蓄積性	知見なし
魚毒性	知見なし

## 13. 廃棄処置

廃棄物は、許可を受けた専門業者に委託して処理をする。  
その他関係法令、地方条例の定めるところに従う。

## 14. 輸送上の注意

容器を点灯させるなどの乱暴な取扱いをしない。国連分類には該当しない。

## 15. 適用法令

消防法 指定可燃物 合成樹脂類 3,000kg

## 16. その他

製品安全データシートは危険有害な化学製品について、安全な取扱いを確保する為の参考資料として取扱う事業者提供されるものです。取扱う事業者はこれを参考とし、自らの責任において個々の取扱い等の実態に応じた適切な処置を講ずることが必要であることを理解した上で活用していただきますよう、お願い致します。従って、本データシートそのものは安全の保証値ではありません。