



Graco Fusion グリース

項目 1: 識別

1.1. 識別

製品フォーム / CAS 番号	: 混合物
製品名	: Graco Fusion グリース
その他の識別手段	: 118665, 248279
英語 SDS (GHS)	: MSD025EN-J
推奨用途:	: グリース

1.2. 推奨される使用方法と使用上の制限

追加情報なし

1.3. 製造元

〒224-0025 横浜市都筑区早渕 1-27-12
電話: +81-45-593-7300
ファックス: +81-45-593-7301
URL: www.graco.com

1.4. 緊急時の電話番号: 化学物質による緊急事態 (漏出、漏洩、火災、暴露または事故) の場合

緊急連絡先 : 1-800-424-9300 (CHEMTREC、米国 / カナダ国内)
: 1-703-741-5970 (CHEMTREC、米国 / カナダ国外)

項目 2: 危険 (ハザード) の特定

2.1. 物質または混合物の分類

GHS US 分類

分類対象外: 本物質は、化学品の分類および表示に関する世界調和システム (GHS) に基づき、危険物とはみなされません。

2.2. GHS ラベル要素、予防措置請求書を含む

該当するラベルなし

2.3. 分類につながらないその他の危険

追加情報なし

2.4. 不明な急性毒性 (GHS 米国分類)

追加情報なし

項目 3:

3.1. 物質

該当なし

3.2. 混合物

* 化学名、CAS 番号および / または正確な濃度は企業秘密として保持されています

HazCom 2012 第 3.2 項の基準に従い、この混合物に記載すべき物質は含まれていません。



Graco Fusion グリース

項目 4: 応急処置に関する注意事項

4.1. 応急処置に関する説明

- 吸入した後の応急処置の実施 : 吸入した者を新鮮な空気のある場所へ移動させ、楽な姿勢で呼吸ができるようにしてください。
- 皮膚に付着した場合の応急処置 : 多量の水で皮膚を洗い流してください。
- 眼に入った場合の応急処置 : 予防措置として、水で目を洗い流してください。
- 飲み込んだ場合の応急処置 : 気分がすぐれない場合、中毒情報センター / 医師 / 医師に連絡すること。

4.2. 重篤な症状および影響(急性および遅発性)

追加情報なし

4.3. 直ちに医師の診察を受け、必要に応じて特別な治療を受けてください。

症状に応じて治療してください。

項目 5: 消火作業に関する注意事項

5.1. 適切な(および不適切な)消火媒体

適切な消火剤 : 水噴射。乾燥粉末。泡。

5.2. 化学物質に起因する特別な危険

火災発生時の危険な分解生成物 : 有毒ガスが放出される可能性があります。

5.3. 消防士のための特別な保護装備および注意事項

消火作業中の保護対策 : 適切な保護具を着用せずに作業を行わないでください。自給式呼吸装置を使用します。防護服を着用してください。

項目 6:

6.1. 人体に対する予防措置、保護具および緊急時措置

6.1.1. 非緊急時担当者向け

緊急時対応手順 : 漏出箇所を換気してください。

6.1.2. 緊急対応担当者向け

安全保護具 : 適切な保護具を着用せずに作業を行わないでください。詳細については、第 8 項:「暴露防止/個人用保護具」を参照してください。

6.2. 環境に関する注意事項

環境への放出を回避すること。

6.3. 封じ込めおよび清掃のための方法と資材

清掃の方法 : 製品を機械的に回収します。

その他の情報 : 資材または固形残留物は、認可された施設で廃棄してください。

6.4. その他の項目の参照

詳細については、項目 13 を参照してください。



Graco Fusion グリース

項目 7: 取り扱いおよび保管上の注意

7.1. 安全に取り扱うための注意事項

- 安全に取り扱うための注意事項 : 作業場所の換気が良好であることを確認してください。作業用安全保護具を着用してください
- 衛生に関する注意事項 : 本製品を使用する際は、飲食または喫煙をしないでください。製品の取り扱い後は必ず手を洗ってください

7.2. 不適合物質を含む安全な保管条件

- 保管に関する注意事項 : 換気の良い場所に保管すること。涼しい場所で保管すること。

項目 8: 暴露防止/個人用保護具

8.1. 管理指標

追加情報なし

8.2. 適切な管理対策

適切な管理対策 : 作業場所の換気が良好であることを確認してください。

環境への暴露を抑制すること : 環境への放出を回避すること。

8.3. 人体に対する保護措置 / 個人用保護具

手の保護具:

安全グローブを着用してください

目の保護具:

保護めがね / ゴーグル

皮膚および身体の保護:

適切な防護服を着用してください。

呼吸器保護具:

換気が不十分な場合は、適切な呼吸装置を着用してください。

個人用保護具の記号:



項目 9: 物理的および化学的性質

9.1. 基本的な物理的および化学的性質に関する情報

物理的状态:	: 実線
色	: データなし
臭い	: 穏やか
臭気閾値	: データなし
pH	: データなし
融点	: データなし
凝固点	: 該当なし
沸点	: データなし
引火点	: > 220 ° C



安全データシート

連邦官報 / 第 77 巻第 58 号 / 2012 年 3 月 26 日
(月曜日) / 規則及び規制

MSD025JAJP

改訂: A

発行日: 2025 年 9 月

Graco Fusion グリース

相対蒸発率(酢酸ブチル=1)	: データなし
可燃性(固体、気体)	: 不燃性。
蒸気圧	: データなし
20° C での相対蒸気密度	: データなし
相対密度	: データなし
密度	: 0.89 g/m ³ @ 20° C
可溶性	: データなし
分割係数 n- オクタノール / 水 (Log Pow)	: データなし
自動点火温度	: 該当なし
分解温度	: データなし
キネマティックビスコシティ	: 該当なし
ダイナミックビスコシティ	: データなし
爆発限界	: 該当なし
爆発特性	: データなし
酸化特性	: データなし

9.2. その他の情報

追加情報なし

項目 10: 安定性および反応性

10.1. 反応性

本製品は、通常の使用、保管および輸送条件下では非反応性です。

10.2. 化学的安定性

通常の条件下では安定しています。

10.3. 危険な反応の可能性

通常の使用条件下では危険な反応は知られていません。

10.4. 避けるべき条件

推奨される保管および取り扱い条件下ではなし(項目 7 を参照)。

10.5. 互換性のない素材

追加情報なし

10.6. 危険な分解生成物

通常の保管および使用条件下では、危険な分解生成物が生成されるべきではありません。

項目 11: 毒性情報

11.1. 毒性作用に関する情報

急性毒性(経口投与)	: 分類されていません
急性毒性(皮膚)	: 分類されていません
急性毒性(吸入した場合)	: 分類されていません
皮膚刺激性 / 腐食性	: 分類されていません
重篤な眼の損傷 / 炎症	: 分類されていません
呼吸器または皮膚の感作	: 分類されていません



安全データシート

連邦官報 / 第 77 卷第 58 号 / 2012 年 3 月 26 日
(月曜日) / 規則及び規制

MSD025JAJP

改訂: A

発行日: 2025 年 9 月

Graco Fusion グリース

生殖細胞変異原性 : 分類されていません

発癌性 : 分類されていません

生殖毒性: 分類されていません

特定標的臓器単回曝露 分類されていません

特定標的臓器反復曝露: 分類されていません

吸入の危険性 : 分類されていません

キネマティックビスコシティ : 該当なし



Graco Fusion グリース

項目 12: 生態学的情報

12.1. 毒性

生態性 - 一般 : 本製品は、水生生物に対して有害とは見なされず、また環境において長期的な悪影響を引き起こすこともないと考えられます。

12.2. 残留性および分解性

Graco Fusion グリース

残留性および分解性	急速に分解しない
-----------	----------

12.3. 生物蓄積性

追加情報なし

12.4. 土壌における移動性

追加情報なし

12.5. その他の有害事象について

追加情報なし

項目 13: 廃棄に関する注意事項

13.1. 廃棄方法

廃棄物処理方法 : 内容物 / 容器は、認可を受けた回収業者の分別指示に従って廃棄してください。

項目 14: 輸送情報

DOT に準拠

14.1. 国連番号

DOT NA No : 規制対象外

14.2. 正式輸送品目名

正式輸送品目名 (DOT) : 規制対象外

14.3. 輸送危険物クラス

DOT

輸送危険クラス (DOT) : 規制対象外

14.4. 梱包等級

梱包等級 (DOT) : 規制対象外

14.5. 環境への危険

その他の情報 : 追加情報はありません。

14.6. 使用者に対する特別な注意事項

DOT

規制対象外

14.7. MARPOL 73/78 附属書 II および IBC コードに準拠したバルク輸送



安全データシート

連邦官報 / 第 77 巻第 58 号 / 2012 年 3 月 26 日
(月曜日) / 規則及び規制

MSD025JAJP

改訂: A

発行日: 2025 年 9 月

Graco Fusion グリース

該当なし

項目 15: 規制情報

15.1. 米国連邦規制

米国環境保護庁の有害物質規制法 (TSCA) に基づく成分の商用状態:

名前	CAS 番号	リスト	商業上の状態	フラグ
		存在しません	-	

15.2. 国際規制

カナダ

追加情報なし

EU の規制

追加情報なし

国内の規制

追加情報なし

15.3. 米国各州の規制

追加情報なし

項目 16 その他の情報

データの参照とソース

化学物質のグローバルに調和した分類およびラベリングシステム、国連
危険物の輸送に関する推奨事項、第 21 版、2019 年国連
IMDG コード、2020 年版 (修正 40-20 を含む) IATA 危険物規制 (第 62 版) 2021 年
2020 年緊急対応ガイドブック (US DOT)
2022 TLV および BEI。 (ACGIH)
JIS Z 7252:2019
JIS Z 7253:2019
2021 年 TLV に関する推奨事項 (JSOH)
通知番号 0111-1 (2022 年 1 月 11 日)、化学的危険管理部門、労働安全衛生
厚生労働省 労働基準局納入業者に関するデータ / 情報
GESTIS 物質データベース
PubChem (オープン化学データベース)

保証に関する免責事項

このデータシートは、弊社が現在持っている情報に基づいて作成されており、新しい
情報に応じて改訂される場合があります。さらに、これらの注意事項は通常の取り扱いにのみ適用されます。特別な取り扱いの場合は、安全性を維持するために
適切な対策を講じてください。ここに記載されている GHS 分類データは、
現在の日本の公式データ (2021 年に公開された NITE) に基づいています。
注: セクション 2 - 16 は、材料供給業者の SDS によって提供されます。

作成元: Graco Inc

この物質安全データシートと、記載された情報は正確なものとして誠意をもって提供されています。当社は社外から取得したこのデータシートに記載された情報を確認しました。
当社はこの情報が正確であると信じていますが、正確性と完全性について保証できません。このデータシートに記載されている健康と安全上の注意事項はすべての個人または
状況に対して適切であるとは限りません。この製品を評価して安全に使用し、該当するすべての法律と規制に従うことは使用者の義務です。本データシートに記載されているい
かなる記述も、既存の特許を侵害する可能性のある方法での製品の使用を許可または推奨するものと解釈されるべきではありません。明示的または黙示的を問わず、保証は
ありません。

本文書に含まれる全ての文字および図、表等によるデータは、出版時に入手可能な最新の製品情報を反映しています。

グラコは、予告なしにいつでも変更する権利を留保します。

本社: ミネアポリス



安全データシート

連邦官報 / 第 77 卷第 58 号 / 2012 年 3 月 26 日
(月曜日) / 規則及び規制

Graco Fusion グリース

海外拠点: ベルギー、韓国、香港、日本
GRACO INC. P.O. BOX 1441 MINNEAPOLIS, MN 55440-1441
www.graco.com

MSD025JAJP

改訂: A

発行日: 2025 年 9 月