

作成日：2026年1月1日

改定日：2026年1月21日

製品安全データシート（SDS）

1. 化学品及び会社情報

ブランド名：ギガ・セレクション

販売名：ギガプロテクト（GiGA PROTECT）

販売元：ユニソル株式会社

住所：〒540-0024 大阪市中央区南新町 2-2-5

連絡先：TEL：06-6910-4470 FAX：06-6946-9779

製造販売元：株式会社アースブルー

住所：〒196-0021 東京都昭島市武蔵野 2-12-43

連絡先：TEL：042-519-7864 FAX：042-519-7865

2. 危険有害性の要約

GHS 分類：該当せず

危険性：非危険物

有害性：特になし

3. 組成及び成分情報

単一・混合物の区別：混合物

化学名：水、セタノール、ステアリン酸、アモジメチコン、ミリスチン酸イソプロピル、グリセリン、ミリスチン酸、パーフルオロポリメチルイソプロピル、PVP、ベヘニルアルコール、TEA、酢酸トコフェロール、トリクロサン、グリチルレチン酸ステアリル、(PCA/イソステアリン酸)グリセレス-25、ミリスチン酸ポリグリセリル-10、トリデセス-4カルボン酸Na、フェノキシエタノール、ブチルカルバミン酸ヨウ化プロピニル、上記の成分を含む混合物

4. 応急措置

目に入った場合：直ちにきれいな水、またはぬるま湯で洗い流す

飲み込んだ場合：水で口の中を洗浄し、直ちに医師の診察と適切な処置を受ける

5. 火災時の措置

消火方法：消火作業は風上から行い、消火を行う人は状況によっては、呼吸保護具を使用する。消火のための放水等により、環境に影響を及ぼす物質が流失しないように適切な処置を行う。

消火剤：炭酸ガス、粉末、泡、ハロン、水噴霧

6. 漏出時の措置

- ・ウェスでよく拭き取り、その後、水で湿したウェスでよく拭き取る。
-

7. 取扱い及び保管上の注意

使用：傷、はれもの、湿疹等異常がある場合は、使用しない。

保管：極端に高温や低温、直射日光の当る場所には保管しない。

8. ばく露防止及び保護措置

管理濃度：未設定

許容濃度：未設定

設備対策：特になし。

保護具： 呼吸器： 不要。

手： 不要。

眼： 通常の手扱いで飛散の恐れがない場合は不要。

皮膚・身体： 不要。

9. 物理的及び化学的性質

外観：白色の流動性のあるクリーム状

融点：データなし

比重：0.955～0.995

粘度：4700～6700mPa・s

PH：8.25～8.85

引火点：データなし

可燃性：データなし

発火点：データなし

爆発限界：データなし

酸化点：データなし

自己反応性、爆発性：データなし

発火性（自然発火性、水との反応性）：データなし

10. 安定性及び反応性

通常の場合で安定

11. 有害性情報

皮膚腐食性：データなし

感作性：データなし

皮膚刺激性（24時間クローズドパッチテストによる皮膚一次刺激性）：異常なし

急性毒性（LD50 経口雌マウス 2,000mg/kg 以上）：異常なし

亜急性毒性：データなし

慢性毒性：データなし

がん原性：データなし

変異原性（微生物、染色体異常）：データなし

生殖毒性：データなし

催奇形成：データなし

12. 環境影響情報

分解性：データなし

蓄積性：データなし

魚毒性：データなし

13. 廃棄上の注意

余った内容物は、水溶性で非有害性ゆえ、水で薄めて下水管に廃棄しても問題はない。

容器を廃棄する場合、容器に記載のプラマークを元にして、自治体の廃棄物処理方法に従う。

14. 輸送上の注意

国連規制、国連番号：分類基準に該当しない

輸送上の特定の安全対策及び条件：容器の漏れがないかを確認、転倒、落下しないように
丁寧に扱う。直射日光、高温（30℃以上）、多湿を避けて取り扱う。

15. 適用法令

薬事法	：化粧品に該当する
化審法	：特定化学物質、指定化学物質に該当しない
労働安全衛生法	：特化則に該当しない 有機則に該当しない 表示物質に該当しない 通知対象物に該当しない 指針、通達物質に該当しない
化学物質管理促進法（PRTR法）	：該当しない
消防法	：該当しない
危険物船舶輸送及び貯蔵規則	：該当しない
航空法	：該当しない
水質汚濁防止法	：該当しない
海洋汚染防止法	：該当しない
火薬類取締法	：該当しない
高圧ガス保安法	：該当しない
毒物及び劇物取締法	：該当しない

16. その他の情報

ここに記載された内容は、現時点で入手できる資料、情報、データなどに基づいて作成しており、情報の完全さ、正確さを保証するものではありません。

また、記載事項は通常の手扱いを対象としたものですので、特別な手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、お取り扱いをお願いします。