

安全データシート (SDS)

1 製品及び会社情報

- 製品名：サビバイバイ!
- 推奨用途及び使用上の制限：プレス加工油除去、ニス除去剤、除錆効果あり
- 販売元/サプライヤー：株式会社ブリストワ
- 住所：大阪府大阪市淀川区田川北2丁目4番15号
電話番号：+81-6-6309-2525
FAX 番号：+81-6-6308-0253
メールアドレス：
- 緊急連絡先情報：
応急電話：+81-6-6309-2525

2 危険有害性の要約

- GHS 分類（付録2中の分類標準を参照する）：

物理化学的危険	健康に対する有害性	環境に対する有害
火薬類-非該当 可燃性・引火性ガス-非該当 可燃性・引火性エアゾール-非該当 支燃性・酸化性ガス類-非該当 高压ガス-非該当 引火性液体-非該当 可燃性固体-非該当 自己反応性化学品-非該当 自然発火性液体-非該当 自然発火性固体-非該当 酸化性液体-非該当 酸化性固体-非該当 有機過氧化物-非該当 金属腐食性物質-区分外	急性毒性（経口）-非該当 急性毒性（経皮）-非該当 急性毒性（吸入：ガス、蒸気、粉じん、ミスト）-非該当 皮膚腐食性・刺激性-区分1C 眼に対する重篤な損傷・眼刺激性-区分1 呼吸器感作性-非該当 皮膚感作性-非該当 生殖細胞変異原性-非該当 発がん性-非該当 生殖毒性-非該当 特定標的臓器・全身毒性（単回ばく露）-非該当 特定標的臓器・全身毒性（反復ばく露）-非該当 吸引性呼吸器有害性-非該当	水生環境有害性(急性)-非該当 水生環境有害性(慢性)-非該当

- GHS ラベル要素絵表示：
- 注意喚起語：危険
- 危険有害性絵表示：皮膚腐食・眼刺激



. 危険有害性情報：

重篤な皮膚の薬傷。眼の損傷

. 注意書き（予防策）：

この製品を使用するときに飲食又は喫煙をしないこと。

取り扱い後はよく手を洗うこと。

屋外または換気の良い場所でのみ使用すること。

保護手袋/保護眼鏡 /保護面を着用すること。

. 対応：

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、医師に連絡すること。

飲み込んだ場合：口をすすぎ、無理に吐かせないこと。

皮膚に付着した場合：多量の水と石鹼で洗うこと。

皮膚刺激が生じた場合：医師の診断 /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。

眼に入った場合：水で数分間注意深く洗うこと。次に、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は、医師の診断 /手当てを受けること。

火災の場合：水噴霧、二酸化炭素、粉末消火剤、泡消火剤などを用いて消火する。

. 保管：

換気の良い場所で保管すること。涼しいところに置くこと。

. 廃棄：

国際/国/都道府県/市町村の規定（明示する）に従って処理すること。

保管時は容器キャップを緩め、涼しい冷暗所に保管すること。

3. 組成及び成分情報

. 単一製品・混合物の区別：混合物

成分名称	CAS 登録番号	官報整理番号 (化審法)	重量百分比 (%)
塩基性化合物	非公開	非公開	8%
無機塩基性化合物	非公開	非公開	12%
有機酸化合物	非公開	非公開	18%
BAL	非公開	非公開	62%

4. 応急措置

. 本製品を使用して、被害事故が発生した場合、使用者は医師または専門の医療機関に相談する必要がある。特定の応急対策は次の通り。

. 目に入った場合：水で数分間注意深く洗うこと。コンタクトレンズを容易に外せる場合は外して洗うこと。その後も洗浄を続けること。刺激感が消えなければ、医師の診断、手当てを受けること。

. 皮膚に付着した場合：直ちに汚染された衣服を脱ぎ、皮膚を大量の水と石鹼で洗うこと。汚染された衣服を再使用する場合には洗濯すること。

- . 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。調子が良くないと感じたら医師の手当てを受ける。
- . 誤飲、誤食した場合 : 無理に吐かせることを避ける。意識不明者にはいかなる食べ物も提供しない。医者の手当てを受ける。
- . 予想される急性症状及び遅発性症状 : 急性症状：皮膚刺激。強い眼刺激。 遅発性症状：未知
- . 応急措置をする者の保護 : 保護手袋/保護眼鏡 /保護面を着用すること。
- . 医師に対する特別注意事項 : 具体的な症状により処理すること。

5. 火災時の措置

- . 引火点 : 情報なし
- . 引火性/爆発限界（下限） Vol % : 情報なし
- . 引火性/爆発限界（上限） Vol % : 情報なし。
- . 消火剤 : 水噴霧、二酸化炭素、粉末消火剤、泡消火剤で消化する。
- . 特定の消火方法 : 火災時による高温下では刺激性、腐食性の又は毒性のガスを発生する可能性がある。
- . 消火を行う者の保護 : 消火作業の際は、風上から行い必ず保護具を着用し、皮膚への接触が想定される場合は、不浸透性の保護具及び手袋を着用する。
消火作業を行う者は、空気呼吸器などの保護具を着用し、酸素欠乏および有害ガスから身をまもること。

6. 漏出時の措置

- . 人体に対する注意事項 : 関係者以外の立ち入りを禁止する。状況に応じて保護具（呼吸用保護具、手袋、長靴、眼鏡、マスク等）を着用し、当該物の吸入や直接接触を避ける。
- . 環境に対する注意事項 : 回収された廃棄物を排水溝、下水溝と河川など流水域に流入しないよう注意する。当地と関係国の法律に従う。
- . 回収、中和 : 適切な保護具を着用して出来るだけ回収する。土砂等に吸着させて取り除くか、安全な場所に導き密閉した容器に回収する。

7. 取扱い及び保管上の注意

- . 取り扱い : 本製品を取り扱う場合、必ず保護具を着用する。
アルカリ性溶液なので酸性物質との接触を避ける。
- . 適切な保管条件 : 涼しい所/換気の良い場所/乾燥した場所で保管すること。
- . その他 : 使用液を密閉容器に抜き取り、保管する場合は冷暗所で中栓を緩めて保管すること。

8. 暴露防止及び保護措置

- ・設備対策 : 換気装置や局所排気装置を設置し、良好な送風環境を保持し、空気接触値が適切な範囲内にあるよう確保すること。
- ・手の保護具 : 不浸透性のゴム製手袋を着用する。



- ・目の保護具 : 普通、特別な要求無し。正常の取扱い条件において、特別な措置は必要がない。飛沫が飛ぶ場合には、保護眼鏡をかける。



- ・呼吸器の保護具 : 高濃度の蒸気が発生する場所では、呼吸器保護具（送気マスク、空気呼吸器など）、眼の保護具（ゴーグル型）を着用すること。
- ・皮膚及び身体の保護具 : 適切な保護具（不浸透性の防護手袋、防護靴）を着用すること。



- ・一般的な保護、衛生対策 : 休憩の前に、作業終了後は、手洗いを十分に行う。
加工による蒸気を吸入することを避ける。
皮膚や目への接触を避ける。

9. 物理的及び化学的性質

・基本情報	
・形状:	液体
・臭い:	無臭
・色:	透明
・沸点:	約100℃
・引火点:	情報なし
・自然発火温度:	情報なし
・燃焼又は爆発範囲（下限） Vol %:	情報なし
・燃焼又は爆発範囲（上限） Vol %:	情報なし
・比重（密度） (@20℃):	1.268
・蒸気密度:	情報なし
・蒸気圧	情報なし
・水への溶解度:	水と混和
・pH 値:	11.0（1%濃度時）

10. 安定性及び反応性

- . 安定性 : 通常の取扱い条件においては安定である。
- . 危険有害な分解生成物 : 火災時の燃焼や金属の腐食により水素が発生し、場合によっては一酸化炭素、二酸化炭素などの有毒ガスが発生する。
- . 避けるべき材料 : 無し
- . 危険な重合反応 : 無し。
- . 避けるべき条件 : 酸性物質との接触は避ける

11. 有害性情報

- . 急性毒性 : データなし。
- . 発がん性 : データなし。
- . 感作性 : データなし。
- . 生殖細胞変異原性 : データなし。
- . 生殖毒性 : データなし。
- . 刺激性データ : 重篤な皮膚の薬傷・目の損傷（区分1C）
目に対する重篤な損傷・眼刺激（区分1）

12. 環境影響情報

- . 生態毒性 : 混合物としての情報なし。
- . 残留性と分解性 : 混合物としての情報なし。
- . 生体蓄積性 : 混合物としての情報なし。
- . 土壌中の移動性 : 本製品は液体なので、土の中で移動することができる。
- . 一般的な注意事項 : 地下水、河川もしくは下水道に本製品を入れることを避ける。

13. 廃棄上の注意

- . 注意事項 : 地下水、河川もしくは下水施設に廃棄物を入れることを避ける。
廃棄物の処理は現地の廃棄処理機関の規定により処理する。
認定を受けている産業廃棄物処理業者に委託して処理する

14. 輸送上の注意

国内規制：

- 国連番号 : 非該当
- 国連分類 : 非該当
- 品名 : 非該当
- 海洋汚染物質 : 非該当
- . 陸上輸送 : 消防法、労働安全衛生法、毒劇物法に該当する場合は、それぞれの該当法律に定められる運送方法に従うこと。
- . 海上輸送 : 船舶安全法に定めるところに従うこと。
- . 航空輸送 : 航空法に定めるところに従うこと。

15. 適用法令

. 国内化学品安全管理の関連法規の情報：

- | | | |
|-------------------------|---|--|
| . 労働安全衛生法 | : | 非該当 |
| . 毒物及び劇物取締法 | : | 非該当 |
| . 化学物質排出把握管理促進法（PRTR） | : | 非該当 |
| . 消防法 | : | 非該当 |
| . 水質汚濁防止法 | : | 有害物質 非該当
生活環境項目 生物化学的酸素要求量及び化学的酸素要求量
燐 |
| . 船舶安全法 | : | 非該当 |
| . 航空法 | : | 非該当 |
| . 海洋汚染等及び海上災害の防止に関する法律： | | 関連規定なし。 |

16. その他の情報

記載されていること、または意図することのいかんに関わらず、その内容を保証するものではありません。
株式会社プリストワとして今後の使用及び準拠に関していかなる法的責任を負うものではありません。

参考文献：

GHS（第4版）

JIS Z 7250-2005

労働安全衛生法

毒物及び劇物取締法

消防法

化学物質管理促進法（PRTR）

当該物質安全データシートの最新修訂日付：2025年3月21日

SDS 版：1

*******終わり*******