

## 製品安全データシート(M. S. D. S.)

SDB 番号 E-0266

改訂 2002.2 月 1 日

### 1. 製品名・製造者名

製品名: ARDVOS Wood Oil アルドボス 製品番号 266

製造者名: LIVOS Phytochemistry

Auengrund 10 D-29568 Wieren

電話+49-5825-880 ファックス+49-5825-8860

緊急時電話+49-5825-880(営業時間中) +49-030-19240(営業時間外)

### 2. 構成と成分

構成: アマニオイル、アマニスタンドオイル天然樹脂エステル、アマニウッドスタンドオイル、オレンジピールオイル、イソアリファーテ、珪酸、マイクロワックス、無鉛乾燥剤

### 3. 危険物質の証明

有害物質: ECC 規制、ドイツ規制による有害物質無し

有害化学物質: 有害物質無し

火災・爆発の危険性

### 4. 応急処置

吸入: 新鮮な空気を吸って休息を取り、医療処置を行う。

皮膚接触: 石鹼水で洗浄する。

加温された製品の場合: 水で冷やし医療処置を行う

目への接触: 沢山の水で成分が取れるまで目を洗う

加温された製品の場合: 水で冷やし医療処置を行う

摂取した場合: 休息する。大量の摂取の場合、医療処置を行う

### 5. 消火方法

消火手順: 消火するには泡、化学粉末、またはスプレー状の水を使用する。スプレー状の水を使用し火から人体を保護し、火に晒された表面を冷やす。

特別火災予防 火災が広がる危険を避ける為、水を直接塗料容器に噴射しない

燃焼の危険性 特別な成分無し

### 6. 不意の漏れに対する処置

地上に漏れた場合 : 砂、土、ひる石等の吸収物質で漏れたワックスを吸い取り、地域条例に従い廃棄する。

水に漏れた場合 : 漏れを止め、表面のワックスをすくう又は吸収物質で吸い取る。廃棄の際は、地域の廃棄条例を厳守すること。

### 7. 保管・取り扱い

一般注意: 特に危険性無し。容器は密閉して保管する。

- 静電気: 特に無し
8. 取り扱い制限
- 処理・管理制限: 特に要求される事前注意無し。
- 作業者暴露制限時間: 特に要求される事前注意無し。
- 人体保護: 特に要求される事前注意無し。
- 吸入: 特に要求される事前注意無し。
- 手: 特に要求される事前注意無し。
- 目: 特に要求される事前注意無し。
9. 物理・化学的特性
- 物理的特性: 液体
- 形状・色: ライトハニー
- 匂い: わずかな香り
- 引火点: 65°C以上
- 発火点: 200°C以上
- 爆発危険性: なし
- 爆発限界温度(空气中): 最低温度 0.6Vol%、最高温度 0.7Vol%
- 自然性: 布、スポンジ等の吸収性の良い素材は、亜麻仁油の吸収による自己酸化反応の危険性がある。気密性の容器に入れておくか、または水に浸しておく。製品自体は自己酸化反応しない。
- 比重: 0.83g/cm<sup>3</sup> (20°C)
- 水への溶解性: なし
10. 安定性と反応性
- 安定性: 安定している
- 危険性: なし
- 不適合物質: なし
- 変質危険物質: なし
11. 毒物情報
- 激しい毒性
- LD50/LC50値: 通常の使用では危険物質無し
- 呼吸:
- 皮膚接触:
- 裸眼接触:
- 摂取:
12. 生態学的情報
- 生態的毒性と生態蓄積: 全ての成分は生態分解する

### 13. 廃棄考察

この情報は、当社の供給する製品そのものの状態のみについてであり、その他の製品との組み合わせの場合には当てはまらない。疑わしい場合は、地区条例を参照すること。空いた容器は回収して、地区または国の条例に従い廃棄すること。

### 14. 運送に関する情報

陸上輸送(鉄道、陸路 RID/ADR):	危険物質無し
内海輸送(ADN/R):	危険物質無し
海上輸送(IMDG):	危険物質無し
航空輸送(ICAO/IATA):	危険物質無し

### 15. 規制に関する情報

分類方法、ラベル表記方法は EEC 指示準拠  
安全情報: 幼児の手の届かない所に保管する

### 16. その他の情報

これらの情報は特定の製品のためだけの情報であり、その他の製品と調合または混合された場合には意味をなさない。特にリボス自然塗料の知識に基づいたものであり、今日の時点で正確で信頼性の有ると考えられる情報である。しかし、正確さ、信頼性や完全のために保証や説明をするものではない。製品の使用者の責任において、それぞれの使用条件下で、この情報を適正かつ完全にするものである。