

安全データシート

製品名 : エアリフレッシュ

製品説明: 瞬間消臭コート

製造元 : 株式会社節電 ECO ショップ

東京都台東区浅草橋 2-25-10 チャコペーパー会館 3階

TEL : 03-58250-1665 FAX : 03-5825-6504

作成・変更 平成 26 年 12 月 1 日

組成、成分情報

- ・ 単一製品・混合物の区別: 混合物
- ・ 成分及び化学式: 純水 90%、植物抽出液 (以下詳細) 10%
- サトウカエデ SAP エキス
- クヌギエキス
- イチョウ葉エキス
- カバノキ ALBA ジュース
- マダケ茎の抽出
- ヒノキエキス
- アカマツシルベストコーンエキス
- カキノキ葉エキス
- ソメイヨシノ葉エキス
- ナンテンエキス
- トウグワ葉エキス
- クスノキ (樟脳) 樹皮抽出物
- グロブルスユーカリ葉エキス
- キリ葉エキス
- ビワ葉エキス
- ヘリアンサスアナス (ヒマワリ) 種子エキス
- シドニア葉エキス
- ゴマ (セサミ) 種子エキス
- フキ葉/茎の抽出
- カメリアシネンシス葉エキス
- ホップエキス
- カモミール (マトリカリア) エキス
- ヨモギ葉エキス
- ドクダミエキス
- ユズ果皮エキス
- ラベンダーのアングスティフォリア (ラベンダー) オイル
- ローズフラワーオイル
- レモン DULCIS (オレンジ) オイル
- シトラスグランディス (グレープフルーツ) 果皮油
- クスノキ (ROSEWOOD) 桐油

- ローズマリー（ローズマリー）葉油
- ジャスミンナム・オフィシナーレ油
- シトラス（レモン）果皮油
- ヒノキチオール

危険有害性の要約

- ・危険性 : 不燃性であり、危険性は特に無い。
- ・有害性 : 通常取扱において問題ないものと考えられる。
- ・分類の名称 : 分類基準に該当しない。

応急措置

- ・吸入した場合 : 微温水で鼻腔を洗い、うがいをする。必要に応じて医師に相談する。
- ・皮膚に付着した場合 : 水又は石鹼で十分に洗い流す。必要に応じて医師に相談する。
- ・目に入った場合 : 直ちに洗浄な水で洗眼し、必要に応じて眼科医の手当てを受ける。
- ・飲み込んだ場合 : 直ちに吐かせて速やかに医師の相談を受ける。

火災時の措置

- ・消火方法 : 不燃性であり、水その他一般的な消火方法で消火する。
- ・周辺火災の場合 : 容器が燃えたり、溶けないように、移動可能な場合には安全な場所に移動する事が望ましい。
- ・着火した場合 : 一般火災と同様に、風上から消火活動を行なう。消火活動に際しては保護具を着用する事が望ましい。

漏出時の措置

- ・除去方法 : 少量の場合、土砂、おがくず、ウエス等に吸収させる。その後、乾く前に濡れ布等で拭き取る。
: 大量の場合、作業の際に防護具を着用し、十分に換気を行なう。

取扱い及び保管上の注意

- ・取扱い : できるだけ皮膚に触れないようにし、必要に応じて保護具を着用する。
- ・保管 : 直射日光を避け、また高温多湿状態での保管・貯蔵は避ける。
: その他、法令の定めるところに従う。

暴露防止及び保管措置

- ・設備対策 : 特になし。換気設備、局所排気設備、呼吸用保護具、洗眼装置等を設けることが好ましい。
- ・許容濃度
管理濃度 : 設定されていない。
日本産業衛生学会勧告値 : 設定されていない。
ACGIH 勧告値 : 設定されていない。
- ・保護具 : 状況に応じて、下記の保護具を使用することが望ましい。
有機マスク、保護眼鏡、保護手袋、保護長靴、一般作業服等

物理的及び化学的性質

物質状態

- ・外観等 : 白色半透明
- ・沸点 : 100℃以上

・溶解度（水） : 任意に分散

危険性情報

・引火点 : なし
・発火点 : なし
・爆発限界 : なし

有害性情報

・刺激性（皮膚、眼） : 皮膚・粘膜を刺激する事もある。
・変異原生 : 報告令なし

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

廃棄上の注意

・焼却処分とする。また、洗浄水等の排水は凝集沈殿、活性汚泥等の処理により正常化した後排出する。

輸送上の注意

: 転倒、落下、衝撃等による破損、水漏れに注意すること。

その他の情報

記載事項の取扱い:

記載内容のうち、含有量、物理化学的性質等の数値は保証値ではありません。

また、記載内容は、現時点で入手できる資料・情報・データ等に基づいて作成しておりますが、全ての資料を網羅したわけではありませんので取扱いには充分注意して下さい。注意事項は通常取扱いを対象としたものなので、特殊な取扱いの場合には、用途・用法に適した安全対策を実施の上、ご利用下さい。その他、本製品使用者につきましては、安全教育、定期的な健康診断の実施をお願い致します。
