

安全データシート (S D S)

1. 製品及び会社情報

化学品の名称 : NL養生テープ
製品名 : NL養生テープ
製品コード : 205139
供給者の会社情報 : 日東エルマテリアル株式会社
532-0011 大阪府大阪市淀川区西中島四丁目3-24
サムティ新大阪センタービル5階
TEL:06-6101-0771 FAX:06-6101-0775
担当部門 : 経営統括部門 製品管理部 品質保証グループ
推奨用途及び使用上の制限 : 内・外装工事時の養生等

2. 危険性有害性の要約

GHS分類

化学物質又は混合物の区別

: 世界調和システム(GHS)による危険物質又は混合物ではない

3. 組成及び成分情報

化学物質か、又は混合物か : 成形品

| 化学名、慣用名、別名など | CAS登録番号 | 重量% |
|---------------------|---------|-----|
| ポリエチレン | - | - |
| エチレン・プロピレン 共重合体 | - | - |
| エチレン・1-ブテン 共重合体 | - | - |
| アクリル酸エステル系 共重化合物 | - | - |
| その他 | - | - |

4. 応急措置

吸入した場合 : 一般的に吸入の可能性なし

皮膚に付着した場合 : 水と石鹼でよく洗うこと
カブレなどの症状が見られた際は直ちに医師の診断を受ける

眼に入った場合 : 接触した場合、注意深く除去し、水で洗浄して医師に相談のこと

飲み込んだ場合 : ただちに吐かせる。必要に応じて医師に相談のこと

急性症状及び遅発性症状の最も重要な徴候症状

: 情報なし

応急措置をする者の保護に必要な注意事項

: 情報なし

医師に対する特別な注意事項

: 情報なし

5. 火災時の措置

| | |
|--------------|-----------------------------------|
| 消火剤 | ： 大量の水、粉末消火器、泡消火剤 |
| 使ってはならない消火剤 | ： 情報なし |
| 火災時の特別な危険有害性 | ： 燃焼ガスには一酸化炭素が含まれる。 |
| 特定の消火方法 | ： 燃焼源を断ち、消火剤で風上から消化する。 |
| 消火を行う者への助言 | ： 必要に応じ、有機ガス用防毒マスクや送気マスクやゴーグルを用いる |

6. 漏出時の措置

| | |
|-----------------|-------------------|
| 人体に対する注意事項 | ： 漏出の可能性ないため、特になし |
| 保護具及び緊急時措置 | ： 漏出の可能性ないため、特になし |
| 環境に対する注意事項 | ： 漏出の可能性ないため、特になし |
| 封じ込め及び浄化の方法及び機材 | ： 漏出の可能性ないため、特になし |

7. 取扱い及び保管上の注意

取扱い

| | |
|-----------|-----------|
| 技術的対策 | ： 特になし |
| 局所換気・全体換気 | ： 特になし |
| 注意事項 | ： 火気厳禁とする |
| 安全取扱い注意事項 | ： 特になし |
| 特別な注意事項 | ： 特になし |

保管

| | |
|-----------|--------------------------|
| 技術的対策 | ： 特になし |
| 保管条件 | ： 直射日光を避け、常温、常湿での室内で保管する |
| 避けるべき保管条件 | ： 高温保管は避ける |
| 混触危険物質 | ： データなし |
| 安全な容器包装材料 | ： 製品の包装形態 |

8. ばく露防止及び保護装置

| | |
|-------------|------------|
| 管理濃度 | ： 設定されていない |
| 許容濃度 | ： 設定されていない |
| 適切な設備対策 | ： 情報なし |
| 個人用保護具[PPE] | |
| 呼吸用保護具 | ： 特に必要ない |
| 手の保護具 | ： 特に必要ない |
| 眼の保護具 | ： 特に必要ない |
| 皮膚の保護具 | ： 特に必要ない |
| 一般的な衛生注意事項 | ： 情報なし |
| その他 | ： 特になし |

9. 物理的及び化学的性質

| | |
|---------------|------------|
| 物理状態 気体・液体・固体 | ： ロール状(固体) |
| 色 | ： 緑色 |
| 臭い | ： 特になし |

| | |
|----------------------|---------|
| p H | ： データなし |
| 融点/凝固点 | ： データなし |
| 沸点 | ： データなし |
| 沸点/沸点範囲 | ： データなし |
| 引火点 | ： データなし |
| 自然発火温度 | ： データなし |
| 爆発下限界及び爆発上限界/可燃限界 | ： データなし |
| 蒸気圧 | ： データなし |
| 蒸気密度 | ： データなし |
| 比重 | ： データなし |
| 溶解度 | ： データなし |
| n-オクタノール/水分配係数(log値) | ： データなし |
| 分解温度 | ： データなし |
| その他のデータ | ： 可燃性 |

1 0 . 安定性及び反応性

| | |
|------------|--------------------------|
| 反応性 | ： 通常の保管取扱い条件において安定と考えられる |
| 危険有害反応可能性 | ： データなし |
| 避けるべき条件 | ： 直射日光、水漏れ、急激な温度変化 |
| 混触危険物質 | ： データなし |
| 危険有害な分解生成物 | ： 情報なし |

1 1 . 有害性情報

| | |
|------------------|---------|
| 急性毒性 | ： データなし |
| 皮膚腐食性/皮膚刺激性 | ： 情報なし |
| 眼に対する重篤な損傷性/眼刺激性 | ： 情報なし |
| 呼吸器感作性 | ： 情報なし |
| 生殖細胞変異原性 | ： 情報なし |
| 発がん性 | ： 情報なし |
| 生殖毒性 | ： 情報なし |
| 特定標的臓器毒性(単回ばく露) | ： 情報なし |
| 特定標的臓器毒性(反復ばく露) | ： 情報なし |
| 誤えん有害性 | ： 情報なし |

1 2 . 環境影響情報

| | |
|-----------|---------|
| 残留性・分解性 | ： データなし |
| 生体蓄積性 | ： 情報なし |
| 土壤中の移動性 | ： 情報なし |
| オゾン層への有害性 | ： 情報なし |

1 3 . 廃棄上の注意

| | |
|----------|---|
| 廃棄物処理方法 | ： 廃棄は、適用される地方、国、地域の法律及び規制に従って行わなければ ならない |
| 汚染容器及び包装 | ： 廃棄は、適用される地方、国、地域の法律及び規制に従って行わなければ ならない |

1 4. 輸送上の注意

国際規則

国連分類(輸送における危険有害性クラス)

： 非該当

国連番号

： 非該当

日本国内での規則

： 非該当

輸送または輸送手段に関する特別な安全対策

： 亂暴な取り扱いは避ける

1 5. 適用法令

国内法令

： 指定可燃物(合成樹脂類)に該当(3000kg以上)

1 6. その他の情報

制定日

： 2022-06-24

改正日

：

版

：

その他の情報

： この情報は新しい知見に基づき、改訂されることがあります

主要参照文献とデータの出典

： JIS Z 7252 : 2019 「GHSに基づく 化学物質等の分類方法」

JIS Z 7253 : 2019 「GHSに基づく 化学品の危険有害性情報の伝達方法・ラベル、作業場内の標示及び安全データシート(SDS)」

労働省告示第26号(1995.3.27)

免責事項

：

記録内容は現時点で入手できる資料、情報、データに基づいて作成しておりますが、含有量、物理化学的性質、危険・有害性情報等に関しては、いかなる保証をなすものではありません

また、注意事項は通常の取扱いを対象としたものであって、特殊な場合は用途用法に適した安全対策を実施してください