

# 製品安全データシート

## 1. 製品及び会社情報

製品名：床下さらり

会社名：アイリスオーヤマ株式会社

連絡先：品質管理課

住所：〒981-1596 宮城県角田市小坂上小坂1番

電話番号：0224-68-3445

FAX番号：0224-67-1031

## 2. 危険有害性の要約

GHS分類

GHS分類対象外

重要危険有害性：微細な粉塵を長期にわたり吸入すると呼吸器系障害(じん肺)を生じる恐れがあります。

特有の危険有害性：特に無い。

## 3. 組成、成分情報

種類：天然ゼオライト

化審法公示番号：-

安衛法公示番号：-

CAS番号：1318-02-1

## 4. 応急措置

眼に入った場合：速やかに、流水で十分洗浄した後、必要に応じて医療措置を受ける。

皮膚に付着した場合：水で洗い流す。

吸入した場合：新鮮な空気のある場所に移し、鼻をかみ、水でうがいをする。多量の場合は医師の診断を受ける。

誤飲した場合：多量の水または食塩水を飲ませ吐かせる。多量の場合は医師の診断を受ける。

## 5. 火災時の措置

本品は不燃性であるため、周囲の火災状況に適する消火剤を使用する。

## 6. 漏出時の措置

人体に対する注意事項：(1)粉塵から身を守るために保護具を着用する。  
(2)粉塵の飛散を防ぐ。

保護具及び緊急時措置：(1)上記の保護具とは[8. 暴露防止及び保護措置]の保護具をさす。

(2) 緊急時措置として、この物自体は安全性の高いものであるが、周囲には拡散しないように素早く回収を行う。

環境に対する注意事項： 回収物を排水溝や水路に流さない(作業場の外に流出させない)で回収する。

回収： 粉塵が立たないようにしながら箒や掃除機で回収し産業廃棄物として廃棄する。

## 7. 取扱い及び保管上の注意

### 取扱い

- |           |   |
|-----------|---|
| 技術的対策     | 粉塵を立たないように作業を行うことが望ましい。もし、粉塵が立つようならば、保護具を着用して作業を行う。   |
| 局所排気・全体排気 | 屋内作業場で使用する場合は粉塵が立たないように集塵機等を取り付ける。  |
| 注意事項      | (1)破袋防止のため、製品を投げ積みはしない。<br>(2)荷崩れしないよう製品の積み重ねは丁寧に行う。<br>(3)吸湿させないように、地面に直置きしない。(本品をパレットの上に置く等の措置をとる。) |

### 保管

- |                |  |
|----------------|--|
| 技術的対策          | (1)紙袋やフレコン等に包装されている場合は、湿気や水濡れ厳禁のため屋内にパレット積みにて保管する。<br>(2)サイロ等に保管する場合は、本品が濡れないように対策をとる。 |
| 混触危険物質<br>保管条件 | —<br>(1)本品が雨等に濡れないように屋内に保管する。<br>(2)水気がない場所や湿度が低い場所に保管する。                              |
| 容器包装材料         | できるだけ透湿性のない材質  |

## 8. 暴露防止及び保護措置

- |      |   |
|------|---|
| 管理濃度 | 作業管理基準 —<br>日本産業衛生学会勧告値：総粉塵 2mg/m <sup>3</sup> 、吸入性粉塵 0.5mg/m <sup>3</sup>    |
| 設備対策 | 屋内作業場での使用の場合は発生源の密閉化、又は局所排気装置をつける。  |
| 保護具  | 呼吸器の保護具： 防塵マスク<br>手の保護具： 保護手袋<br>眼の保護具： ゴーグル型保護メガネ<br>皮膚及び身体の保護具： 作業服、作業靴、作業帽 |

## 9. 物理的及び化学的性質

- |      |         |
|------|---------|
| 外観等  | 白色      |
| 臭気   | 無臭      |
| 形状   | 粒状      |
| pH   | 8.5     |
| 溶解度  | 水に対し難溶性 |
| 分解温度 | —       |
| 揮発性  | —       |
| 引火点  | —       |

10. 安定性及び反応性
- |          |                       |
|----------|-----------------------|
| 安定性      | データなし                 |
| 反応性      | フッ化水素酸及び強アルカリ溶液と反応する。 |
| 危険有害な分解物 | データなし                 |
11. 有害性情報
- |                |                               |
|----------------|-------------------------------|
| 急性毒性           | データなし                         |
| 皮膚腐食性・刺激性      | データなし                         |
| 眼に対する重篤な損傷・刺激性 | データなし                         |
| 呼吸器感作性         | データなし                         |
| 皮膚感作性          | データなし                         |
| 生殖細胞変異原性       | データなし                         |
| 発がん性           | 日本産業衛生学会、ACGIH、IARCのいずれにも記載なし |
| 生殖毒性           | データなし                         |
| 特定標的臓器毒性(単回暴露) | データなし                         |
| 特定標的臓器毒性(反復暴露) | データなし                         |
| 吸引性呼吸器有害性      | データなし                         |
12. 環境影響情報
- |         |       |
|---------|-------|
| 生態毒性    | データなし |
| 残留性・分解性 | データなし |
| 生態蓄積性   | データなし |
| 土壌中の移動性 | データなし |
13. 廃棄上の注意
- |            |   |
|------------|---|
| 残余廃棄物      | 容器、機器装置等を洗浄した排水等は、地面や排水溝へそのまま流さない。排水処理、焼却等により発生した廃棄物についても、廃棄物処理及び清掃に関する法律及び関係する法規に従って処理を行うか、委託する。 |
| 汚染容器・包装の廃棄 | 容器等の廃棄物は、許可を受けた産業廃棄物処理業者と委託契約して処理をする。   |
14. 輸送上の注意
- |               |                      |          |
|---------------|----------------------|----------|
| 国際規約          | 国連分類                 | 該当なし     |
|               | 国連番号                 | 該当なし     |
| 輸送の特定の安全対策、条件 | 取扱い及び保管上の注意の項の記載に従う。 |          |
|               | 陸上輸送                 | 法規に該当しない |
|               | 海上輸送                 | 法規に該当しない |
|               | 航空輸送                 | 法規に該当しない |
15. 適用法令
- |           |       |
|-----------|-------|
| PRTTR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
- 本データシートの記載内容は、この製品の取扱い時の安全性に関する参考情報であり、安全性や品質の保証をなすものではありません。