

■製品安全データシート(MSDS)

洗浄剤（ガス焼け除去ペースト） GRVPST

2009年1月10日更新

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|--|--|-------------|-----------|-----|-----------|-------------|-----|----|---------------|------|------|----|---------|-------|-----|-----|--|--|---|---|
| 【会社名】株式会社オーデックコーポレーション 【住所】東京都大田区東馬込2-19-10第7下川ビル 【担当部門】化成品課 【電話番号】03-5718-7425 【FAX番号】03-5718-7426 【緊急連絡先】03-5718-7425 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. 製品名 | ガス焼け除去ペースト 製品番号: GRVPST | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3. 物質の特定 | 【単一品性、混合物の区别】混合物 【化学名】界面活性剤、研磨剤 【成分】 <table> <tr> <td>非イオン系界面活性剤</td><td>3%</td> <td>【官報公示整理番号】</td><td>企業秘密のため記載せず</td></tr> <tr> <td>研磨材（アルミナ）</td><td>44%</td> <td>【CAS No.】</td><td>企業秘密のため記載せず</td></tr> <tr> <td>増粘剤</td><td>3%</td> <td>【国連分類および国連番号】</td><td>該当せず</td></tr> <tr> <td>無機顔料</td><td>5%</td> <td>【PRTR法】</td><td>該当しない</td></tr> <tr> <td>精製水</td><td>45%</td> <td></td><td></td></tr> </table> | 非イオン系界面活性剤 | 3% | 【官報公示整理番号】 | 企業秘密のため記載せず | 研磨材（アルミナ） | 44% | 【CAS No.】 | 企業秘密のため記載せず | 増粘剤 | 3% | 【国連分類および国連番号】 | 該当せず | 無機顔料 | 5% | 【PRTR法】 | 該当しない | 精製水 | 45% | | | 【官報公示整理番号】 【CAS No.】 【国連分類および国連番号】 【PRTR法】 | 企業秘密のため記載せず 企業秘密のため記載せず 該当せず 該当しない |
| 非イオン系界面活性剤 | 3% | 【官報公示整理番号】 | 企業秘密のため記載せず | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 研磨材（アルミナ） | 44% | 【CAS No.】 | 企業秘密のため記載せず | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 増粘剤 | 3% | 【国連分類および国連番号】 | 該当せず | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 無機顔料 | 5% | 【PRTR法】 | 該当しない | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 精製水 | 45% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4. 危険有害性の分類 | 【分類の名称】 【危険性】 【有害性】 【環境影響】 | 分類基準に該当しない 該当しない 知見なし 知見なし | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5. 応急処置 | 【目に入った場合】 【飲み込んだ場合】 | 直ちに流水で15分間以上洗眼し、医師の手当を受けること。 誤って飲み込んだ場合、水を飲ませるなどして、 安静にして、直ちに医師の手当を受けること。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6. 火災時の処置 | 【消火方法】 【消火剤】 | 引火、爆発の危険性はないが、周辺で火災が発生した時は、火元より遠ざけ、消火剤により消火する。 その際燃焼を防止するため、付近の建物、タンク等を水でシャワリングして冷却する。 大量の水、炭酸ガス、泡消火剤 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7. 漏出時の措置 | 【少量の場合】 【多量の場合】 | ウエス、おが屑等に吸わせて回収する。 盛土して流出を防ぎポンプ等で回収する。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8. 取り扱い及び保管上の注意 | 【取り扱い】 【保管】 【その他】 | 容器を破損しないように注意する。 漏洩の防止。常温にて保管する。異物混入のないこと。 目に入らないようにする。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9. 暴露防止措置 | 【管理濃度】 【許容濃度】 【設備対策】 【保護具】 | 日本産業衛生学会勧告 ACGIH勧告 | 該当せず 該当せず 該当せず 該当せず | 該当せず 該当せず 該当せず 該当せず | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10. 物理／化学的性質 | 【外観】 【比重又は、かさ比重濃度（15°C）】 【蒸気圧】 【水への溶解度】 【沸点又は範囲（°C）】 【揮発分】 【その他】 | 緑白色ペースト状 1.2 —— 易溶（研磨材成分は不溶） ——℃ なし PH: 7.8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11. 危険性情報 | 【引火点（PM）】 【発火点】 【可燃性】 【発火性（自然発火性、水との反応性）】 【酸化性】 | なし なし なし なし なし | 【自己反応性、爆発性】 【粉じん爆発性】 【安定性、反応性】 【その他】 | なし なし 通常の取扱条件において安定 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12. 危険性情報（人についての症例、医学的情報を含む） | 【皮膚腐食性】 【刺激性（皮膚、目）】 【水への溶解度】 【感作性】 【急性毒性（50%致死量等を含む）】 【経口毒性】 | なし 皮膚や粘膜を体質によって刺激することがある。 目に入った場合、軽い炎症を起こすことがある。 なし なし ラットLD ₅₀ 1.8g/kg以上 | 【慢性毒性】 【がん原性】 【変異原性（微生物、染色体異常）】 【生殖毒性】 【催奇形性】 【その他（水と反応して有害なガスを発生する等を含む）】 | データなし データなし データなし データなし データなし データなし | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13. 環境情報 | 【分解性】 【蓄積性】 【魚毒性】 | 非イオン界面活性剤は分解性の良いと考えられるものを使用。 知見なし 知見なし | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14. 廃棄上の注意 | 【少量の場合】 【多量の場合】 | ケイソウ土等にしみこませ、開放型焼却炉で焼却する。 廃棄物処理業者に内容を明確にして処理を依頼する。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15. 輸送上の注意 | 常温・常圧で輸送し、保管取り扱い上の注意の記載事項を参照のこと。 容器の漏れがないことを確かめ、転倒、落下、損傷がないように積み込み、荷崩れ防止を確実に行う。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16. 適用法令 | ・水質汚濁防止法 ・下水道法 ・PRTR法 | BOD, COD COD 該当物質なし | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17. その他 | 文献：13599の化学商品 化学品安全管理データブック 適用法規総覧 化学便覧基礎編 | ： 化学工業日報社発行 ： 化学工業日報社発行 ： 化学工業日報社発行 ： 日本化学会編 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

記載内容の問い合わせ先： 化成品舎 TEL：03-5718-7425

製品安全データシートは、危険有害な化学製品について、安全な取り扱いをするための参考として、取り扱う事業者に提供されるものです。取り扱う事業者は、これを参考として、自らの責任において、個々の取り扱い等の実態に応じた適切な処置を講ずることが必要であることを理解した上で、活用されますようお願い申し上げます。本データシートそのものは、安全の保証書ではありません。