

製品安全データシート (SDS)

1. 化学物質等の名称及び会社情報	製品名(化学名、商品名等):サンエース NEO ラテックスパウダーフリー 会社情報: 会社名 オカモト株式会社 住所 東京都文京区本郷 3-27-12 担当部署 総務部総務課 (TEL 03-3817-4121, FAX 03-3817-4118) 緊急連絡先 茨城工場 (0297-62-1211)								
2. 危険有害性の要約	体質によりかゆみ、発赤、蕁麻疹、むくみ、発熱、呼吸困難、血圧低下、ショックなどを引き起こすことがある。GHS分類(物理的危険性、健康に対する有害性、環境に関する有害性、GHSラベル要素)・該当しない。								
3. 組成、成分情報	成形品。該当する製品は成形品(Article)であり、公的に SDS が要求される化学製品ではありません。 単一化学物質・混合物の区分: 混合物(化管法改訂対応) <table border="1"> <thead> <tr> <th>構成(化学名)</th> <th>官報公示整理番号 (化審法, 安衛法)</th> <th>CAS No.</th> <th>国連分類及び 国連番号</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>天然ゴム系</td> <td>6-748 (イソプレン重合体)</td> <td>9003-31-1 (イソプレン重合体)</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>	構成(化学名)	官報公示整理番号 (化審法, 安衛法)	CAS No.	国連分類及び 国連番号	天然ゴム系	6-748 (イソプレン重合体)	9003-31-1 (イソプレン重合体)	—
構成(化学名)	官報公示整理番号 (化審法, 安衛法)	CAS No.	国連分類及び 国連番号						
天然ゴム系	6-748 (イソプレン重合体)	9003-31-1 (イソプレン重合体)	—						
4. 応急措置	目に入った場合: 清浄な流水にて15分以上洗眼して下さい。 皮膚に付着した場合: 皮膚に刺激を感じた場合、接触した箇所をよく水と石鹼で洗い流して下さい。 吸入した場合: 固形物につき、該当しません。 飲み込んだ場合: ほとんど危険性は考えられないが、必要に応じて医師の診断を受けて下さい。								
5. 火災時の措置	消火方法: 適切な保護具を着用し、下記の消火剤で消火してください。 消火剤: 水、泡消火器、粉末消火器、炭酸ガス、防火砂等								
6. 漏出時の措置	該当しません。								
7. 取扱い及び保管上の注意	取扱い: 直射日光、高温多湿、火気を避け、包装が破れない様保管し、強酸化剤との接触は避けて下さい。 保管: 3000kg以上の保管は消防法の指定可燃物に該当します。								
8. 暴露防止及び保護措置	管理濃度: 設定なし 許容濃度: 日本産業衛生学会(—年度版)設定なし ACGIH(—年度版)設定なし 設備対策: 特に必要なし 保護具: 特に必要なし								
9. 物理的及び化学的性質	外観等: 手袋 臭気: ゴム臭 比重: 0.9 溶解性: 水に不溶								
10. 安定性及び反応性	通常の実験条件下では安定である。								
11. 有害性情報	体質によりかゆみ、発赤、蕁麻疹、むくみ、発熱、呼吸困難、血圧低下、ショックなどを引き起こすことがある。								
12. 環境影響情報	移動性: 知見なし 残留性/分解性: 知見なし 生体蓄積性: 知見なし 生態毒性: 知見なし								
13. 廃棄上の注意	「廃棄物処理及び清掃に関する法律」に従って焼却又は埋め立てが可能です。(地方自治体の規則がある場合には注意してください。)								
14. 輸送上の注意	特になし								
15. 適用法令	消防法: 指定可燃物(3000kg以上の貯蔵の場合は指定可燃物に該当)。 その他: 「廃棄物処理及び清掃に関する法律」								
16. その他の情報	注意事項は通常の実験条件下を前提としたものなので、特別な取扱いの場合にはお問い合わせ下さい。 また、ここに記載された情報は、当社の最善の知見に基づくものですが、情報の完全さ、正確さを保証するものではありません。本品の適性に関する決定は、使用者の責任において行って下さい。								