

## 1. 製品及び会社情報

日本製紙クレシア株式会社  
〒101-8215 東京都千代田区神田駿河台4-6  
お問い合わせ部門TEL：03-6665-5304

作成日/改訂日 2021年 9月 17日

製品名	コード	カラー	枚数	ケース入数	シートサイズ (mm)	生産国
クレシア テクノワイプ N150-SS	63440	ホホワイト	150枚	40パック	150×150	日本
クレシア テクノワイプ C100-S	63403	ホホワイト	100枚	30パック	200×225	日本
クレシア テクノワイプ C100-M	63413	ホホワイト	100枚	30パック	250×250	日本
クレシア テクノワイプ C50-M8 PL	63420	ホホワイト	50枚	60パック	300×250	日本
クレシア テクノワイプ N100-L PL	63430	ホホワイト	100枚	16パック	340×300	日本

シートサイズは多少の誤差が出る場合があります

推奨用途及び使用上の制限： 不織布ウエス

※拭き取る薬品や物質の種類、濃度によっては、シートの強度が保てない場合があります。

## 2. 危険有害性の要約

GHS分類： GHSの適用範囲外  
他の危険有害性： 可燃性

## 3. 組成及び成分情報

主たる構成要素： リヨセル（主成分：セルロース）

## 4. 応急措置

吸入した場合： 吸入の可能性はないため、特になし。  
皮膚に付着した場合： 毒性はないと考えられるが、異常を感じたら医師の手当てを受ける。  
眼に入った場合： 毒性はないと考えられるが、すぐに水で洗い流し、異常を感じたら医師の手当てを受ける。  
飲み込んだ場合： 毒性はないと考えられるが、すぐに吐き出し、異常を感じたら医師の手当てを受ける。

## 5. 火災時の措置

消火剤： 水、泡消火剤、ABC消火剤、粉末消火剤。  
使用してはならない消火剤： 薬品や物質を拭き取った本製品については、拭き取った薬品や物質の消火時の措置に従う。  
消火を行う者の保護： 必要に応じ、自給式呼吸器、保護服などの適切な保護具を着用する。

## 6. 漏出時の措置

漏出の可能性はないため、特になし。

## 7. 取扱い及び保管上の注意

取扱い： 人体に影響がある薬品や物質を拭き取る際は、必ず適切な手袋を着用して使用すること。  
高温のものを拭く際はやけどに注意すること。  
可燃物の為、火気近くでの使用や高熱への長時間接触は避けること。  
引火性が強い薬品や物質が付着した場合、燃えやすくなるので注意し、また長期保管を避けること。  
本製品に付着した薬品や物質の性状は保持されるため、使用後の取り扱いに注意すること。  
拭き取る薬品や物質の種類、濃度によっては、シート強度が保てない場合があるので注意すること。  
水に溶けないので、水洗トイレには流さないこと。

保管 : デイスポーザブル(使いきり)製品であるため、1回限りの使用を推奨。  
可燃物の為、火気や高熱などの着火源となるものから遠ざけて保管すること。  
水濡れ、直射日光、多湿環境を避けて保管すること。

#### 8.ばく露防止及び保護措置

特になし。

#### 9.物理的及び化学的性質

外観 : 白色 シート  
融点 : - (明らかな融解は確認されない)  
自然発火点 : 約400°C  
溶解性 : 水に不溶

#### 10.安定性及び反応性

安定性 : 通常的环境下では極めて安定。

#### 11.有害性情報

情報なし。

#### 12.環境影響情報

情報なし。

#### 13.廃棄上の注意

廃棄物の処理及び清掃に関する法律、地域の条例等に従い処理すること。  
焼却を行う場合、大気汚染防止法、ダイオキシン類対策特別措置法及び地域条例などに従い処理すること。  
薬品や物質を拭き取った本製品については、付着させた物の種類、量によって廃棄物分類が異なるので、確認の上処理を行うこと。

#### 14.輸送上の注意

国連分類による危険物クラスに該当しない。

#### 15.適用法令

消防法 (条件により指定可燃物に該当 条件 : ぼろ及び紙くず 1,000kg以上)  
廃棄物の処理及び清掃に関する法律

#### 16.その他情報

記載内容に関しては、発行時の知見に基づき安全性の情報を提供するため作成したものであり、保証するものではありません。また、この情報は新しい知見などにより改訂されることがあります。

当社の許可なく記載内容の改訂を行うことは固くお断りいたします。  
注意事項は通常の取扱い方法を対象としたものです。