

SDSシート

SECTION I - 化学工業製品及び会社標識

メーカー名：ウエルシー製薬株式会社

住所：神戸市東灘区御影3-2-11-11

電話：078-843-1212

SECTION II - 成分構成

化学名称	CAS No.	含量
再生紙		93%
水分	7732-18-5	7%

SECTION III - 危害鑑定

製品は本質的に無毒である。

(1) 火気に燃える。

(2) 再生紙

慢性健康危害：紙（セルロース）粉塵は生物的な吸入ホコリである。肺への影響は基本にない。また、接触制限値以内に明らかな器質疾患や毒性の作用も生じない。

SECTION IV - 消防措置

引火点（使用方法）：N/A

引火下限値：N/A

引火上限値：N/A

可燃性種類：

可燃物。熱、火花、炎及び他の火口を避ける。

消火手段：

水スプレー、ドライアイス、消火フォーム

特別消防手順：

一切の火災の場合、圧力強さの需要で自給式呼吸器、MSHA/NIOSH（認証済みか効果一致）のセット保護装備を装着してください。

異常火災と爆発危害：

本製品には爆発危害がない。研磨か加工すると木の粉塵が生じる。火口に接触すると深刻な粉塵爆発可能性がある。

有害燃焼物：

一酸化炭素,二酸化炭素,微粒子

SECTION V-漏れ事故対策

個人的注意事項：

SectionVIIIの規定に従って適当な保護装備を着用してください。

環境注意事項：

当材料は無害である。適用政府法規に基づき廃棄できる。環境保護部門の要求に応じて注文できる。

環境注意事項：

当材料は無害である。適用政府法規に基づき廃棄できる。環境保護部門の要求に応じて注文できる。

SECTION VI-処分と保管

処分：処分する際に、火元、加熱または溶融済みの製品から遠く離れてください。処分後全体洗うこと。目、皮膚と服との接触及び摂取禁止。

保管：日陰、乾燥、風通しの良いところに保管し、使用しない場合は容器を密閉してください。

SECTION VII- 接触制御/個人保護

暴露の徴候と症状徴候：通常の使用条件の下で急性危険性が発生するとは思われない。

衛生規定：なし

SECTION VIII- 理科性質

状態：固体

基礎重さ(g/m²): 20-40g/m²

色：白紙

匂：無臭

PH: 6.5~8.0

水溶性：不溶性

沸点：N/A

融点：N/A

自動点火温度：>232°C (パルプ)

比重 (H₂O=1): N/D

SECTION IX- 安定性と反応性

安定性：

40以上の高温にさらされたり、排気筒や太陽の光にさらされたりすると、黄色になります。製品は正常な条件下で安定している。

有害重合：発生しない

不適合(避けるべき材料)：強酸、アルカリ、強オキシダント。

有害分解物または副産物（燃焼中）：一酸化炭素、二酸化炭素、炭化水素

避けるべき条件：熱分解を誘発する温度源を長く接触しないでください。

金属に対する腐食性：なし

SECTION XI- 処分問題

廃棄物処理方法：

可能であれば、回復か回収を行い、あるいは他の方法で焼却する。または現地、州、連邦、国際または国の特定法規に従って安全処理または埋め立てを行う。

SECTION XII- 運送情報

国際航空運送協会：

この製品は、IATA規則の下で輸送危険物に分類されていない。

国際海事機関-IMDG

この製品はIMDG規則の下で輸送危険物として分類されていない。

国連、国際海事組織、ADR/RID、国際民航組織コード：

この製品は、これらのコードの下で輸送危険物として分類されていない。

規則は時々変わるかもしれない。関連する規則の最新バージョンを参照してください。

あなたの国のすべての規則に従ってください。