

**Nomex® Meta-Aramid Paper**

版 6.0

改訂日 2017/02/09

整理番号 150000002637

この製品環境安全情報シート (AIS : Article Information Sheet) は、自主的に提供される情報に限るものであり、規制の要件を満たすものではありません。

製品情報と連絡先**製品識別名**

製品名 : Nomex® Meta-Aramid Paper
会社名 : デュポン 帝人 アドバンスド ペーパー株式会社
東京都千代田区永田町2-11-1 山王パークタワー
電話番号 : 81-3-5521-2800
FAX番号 : 81-3-5521-2825

緊急連絡先

緊急連絡先 : 81-3-5521-2800

危険有害性の要約**非常事態の概要**

この製品の危険性は、主として加工時に発生する。
高濃度の粉塵は、目、鼻および呼吸系に炎症を起こし、咳やくしゃみを引き起こす。

物理的及び化学的性質

形状 : シート, テープ, ロール
色 : 白色, 灰色, 黄褐色
臭い : なし
融点/範囲 : 適用なし
水溶性 : 不溶

安定性及び反応性

避けるべき条件 : 温度 > 250 °C (> 482 °F)
加熱すると危険なガスが発生することがある。

混触禁忌物質 : 強酸及び強アルカリ

危険有害な分解生成物 : 一酸化炭素, 窒素酸化物 (NO_x) , シアン化水素 (青酸)

成分情報

成分及び含有量	CAS番号	含有量
メタ系アラミド紙もしくは添加物を含むメタ系アラミド紙		100 %

応急措置



Nomex® Meta-Aramid Paper

版 6.0

改訂日 2017/02/09

整理番号 150000002637

必要な応急手当の記述

一般的アドバイス : 特別な応急措置が必要になる危害要因はない。症状が持続する場合は、直ちに医師に連絡する。刺激がある場合には、局部を水で完全に洗い流す。

火災時の措置

消火剤

消火剤 : 現地の状況と周囲環境に応じて適切な消火手段を使う。

製品から生ずる特有な危険有害性

火災時の特定有害危険性 : 火災時に発生する危険・有害分解物質。

消防士のための事前注意事項

消火を行う者の保護 : 必要に応じて自給式呼吸装置を装着する。

漏出時の措置

人体に対する注意事項、保護具及び緊急時措置

人体に対する注意事項 : なし。

環境に対する注意事項

環境に対する注意事項 : 物質が排水施設に流れ込まないようにする。

封じ込め及び浄化の方法及び機材

除去方法 : 粉塵の発生を避ける。
除去の際には認可された工業用吸引機を使用する。

取扱い及び保管上の注意

安全な取り扱いのための予防措置

安全取り扱い注意事項 : 粉塵の発生を避ける。

混触禁忌物質を含む安全な保存条件

保管場所および容器の必要条 : 直射日光を避けること。



Nomex® Meta-Aramid Paper

版 6.0

改訂日 2017/02/09

整理番号 150000002637

件

ばく露防止及び保護措置

工学的制御

: 十分な換気を確保する。呼吸性ダストを除去するため、循環空気はろ過しなければならない。適切な排気設備と集じん装置を設置する。

保護具

呼吸器の保護具

: 作業者が暴露限界値を上回る濃度にさらされる場合には、適切な認定を受けたマスクを着用する必要がある。

眼の保護具

: サイドシールド付き保護眼鏡

暴露ガイドライン

許容濃度

総粉塵

TLV

(ACGIH)

3 mg/m³

TWA 呼吸性粒子

TLV

(ACGIH)

10 mg/m³

TWA 吸入性粉塵

廃棄上の注意

廃棄物処理方法

製品

: 地方自治体の規則に従って、埋め立て或いは焼却処理すべきである。

その他の情報

使用上の制限

医療用途におけるデュポン社方針に合致し、かつ企図される用途を明示的に承認している書面契約に基づきデュポン社から製品を購入していない限り、体内移植または体液や体内組織に接触する医療用途にデュポン製品を使用しないで下さい。

より詳細な情報に関しては、デュポンの担当者にお問い合わせください。

併せて、医療用途に関するDuPont POLICY 及びDuPont CAUTION をご請求ください。

詳しい情報

合成繊維を通常以外の方法で使う場合は、更に詳しい情報を求めることを勧める。



Nomex® Meta-Aramid Paper

版 6.0

改訂日 2017/02/09

整理番号 150000002637

記載内容は、現時点で入手できる資料、情報にもとづき、当該製品の取り扱い、使用、処理、保管、輸送、廃棄、漏洩時の処理等を、安全に行っていただくために作成されたものです。上記の情報はいかなる保証をするものでもありませんし、品質を特定するものでもありません。また、この製品環境安全情報シート (AIS: Article Information Sheet) のデータはここで指定された物質についてのみのものであり、別な物質へ変化させたり、処理したり、あるいは指定されていない工程での使用や、指定されていない材料との組み合わせには有効ではありません。