

製品安全データシート(MSDS)

記載内容の問い合わせ先

会社名 **三二一株式会社**
 住所(本社) 東京都墨田区両国1-16-3
 電話番号 03-3633-7181

製品名(化学品・商品名)

研磨用ゴム砥石 ミディアム(WA)

Abrasive Rubber Points

「物質の特定」

単一製品・混合物の区別

混合製品

化学名	1	テトラメチルチウラムジスルフィド
	2	2-メルカプトイミダゾリン
	3	フェノール
	4	酸化アルミニウム
	5	3酸化2クロム
	6	その他(社外秘物質含む)
成分および含有量	1	テトラメチルチウラムジスルフィド: 0.1~0.3%
	2	2-メルカプトイミダゾリン: 0.1~0.3%
	3	フェノール: 1~5%
	4	酸化アルミニウム: 55~80%
	5	3酸化2クロム: 2~10%
	6	その他(社外秘物質含む): 10~30%
化学式または構造式	1	(CH ₃) ₂ NC(S)SS(S)N(CH ₃) ₂
	2	(CH ₂ NH) ₂ CS
	3	C ₆ H ₅ OH
	4	AL ₂ O ₃
	5	Cr ₂ O ₃
官報公示整理番号等		安衛法 PRTR法 CAS番号
	1	371 204(第1種) 137-26-6
	2	57 32(第1種) 96-45-7
	3	472 266(第1種) 106-95-2
	4	190 1344-28-1
	5	68(第1種) 1306-36-9

危険有害性の種類

分類の名称 : 分類基準該当なし
 危険性 : 知見なし
 有害性 : 知見なし
 環境影響 : 知見なし

応急処置

目に入った場合	: 清浄な水で十分洗浄し、必要に応じて眼科医の手当を受ける。
皮膚に付着した場合	: 清浄な水で十分洗浄し、炎症などが発生した場合は医師の手当を受ける。
吸入した場合	: 空気の清浄な場所に移し、必要に応じて医師の手当を受ける。
飲み込んだ場合	: 多量の水、または食塩水を飲ませて吐かせ、直ちに医師の手当を受ける。患者に意識が無い場合は口から何も与えてはならない。吐かせようとしてもいけない。

火災時の措置

消火方法	: 水または消火剤を使用して消火する。
消火剤	: 水または粉末消火剤を使用する。

漏洩時の措置

該当なし

取扱い及び保管上の注意

(1) 取扱い

周囲の安全を確認し、保護マスク、保護めがね、保護手袋などの保護具を着用する。
指定回転数以下で使用する。
工具に装着の後、低速で回転させ、ふれ等異常の無い事を確認する。
本品は弾性砥石なので、指定回転数以下でも使用負荷により破損する事がある。

(2) 保管

直射日光、雨水を避け、常温常湿の屋内に保管する。弾性砥石であるため、特に曲がり・変形を生じないようにする。
長期間(2年以上)保存した場合、劣化し強度が低下する事がある。

暴露防止措置

該当なし

物理 / 科学的性質

外観等: 円筒型または円盤型等で、軸または芯金等に対し、必要に応じて接着成型されている。

危険性情報

安定で変質しない。自己反応性および爆発性も無い。

可燃性 : 使用により粉じんの状態になった場合を除き、可燃性は無い。

有害性情報(人についての症例、疫学的情報を含む)

皮膚腐食性：知見なし
刺激性(皮膚 / 眼)：データなし
感作性：データなし
急性毒性(50%致死量等を含む)：知見なし
亜急性毒性：知見なし
慢性毒性：知見なし

環境影響情報

蓄毒性：知見なし

廃棄上の注意

法令に従い、廃棄物として埋め立て処理をする。

輸送上の注意

転倒、落下、損傷が無いように積載し、荷崩れの防止を確実に行う。

適用法令

PRTR法(1頁「物質の特定」を参照) 廃棄物処理法

※記載内容は現時点で入手できる資料、データに基づいて作成しており、新しい知見により改定されることがあります。また、注意事項は通常の実施を前提としたものであり、特殊な取扱いの場合は、用途、用法に適した安全対策を実施の上、ご利用ください。
記載内容は情報提供であって、保証するものではありません。