

製品安全データシート

会 社 平和テクニカ株式会社
 住 所 神奈川県座間市相模が丘 6-39-49
 担当部門 ファインカット営業部
 電話番号 046-251-3755
 FAX 番号 046-255-5840
 作 成 年 月 日

製 品 名	レジノイド切断トイシ トクウストイシ 『ナストン B』	
物質の特定	化学名	フェノール化合物
	成分および含有量	研磨材料(グリーンカーボランダム他) 75%
	フェノールレジン	15%
	シリコン	10%
	化学式または構造式	特定できない
危険・有害性	<p>粉塵にさらされることによる影響 粉塵の微粒子は眼に対する砥粒傷の原因になりうる。</p> <p>粉塵を吸入した場合の影響 粉塵は眼、呼吸器に炎症を起こさせる原因になりうる。呼吸可能な粉塵を長期にわたり吸入した場合、せき、呼吸が短くなったり、呼吸量が減少したりする兆候をともなう肺機能傷害(繊維症)の原因になりうる。多くの場合最も危険なのは、被削材の素材、塗料、コーティングからくる粉塵を吸入してしまうことである。</p> <p>吸入した場合に悪化される医学上の病名 慢性呼吸疾患</p> <p>発癌性物質 発癌性物質、発癌性と疑われる物質は含まれていない。</p> <p>高い切断音 作業中に高い切断音に長時間さらされると、聴力に影響をおよぼす可能性がある。</p>	
救急措置	<p>皮膚についた場合 石鹸と水で、粉塵が皮膚からとれるよう洗い流す。もし、皮膚に炎症を生じた時は医師の手当をうける。</p> <p>眼に入った場合 直ちに流水で15分以上洗眼し、医師の手当をうける。</p> <p>嚥下した場合 嚥下物を吐かせ、速やかに医師の手当をうける。</p>	

吸入した場合

患者を直ちに空気の新鮮な場所に移し、安静、保温に努め速やかに医師の手当をうける。

火災時の処置	消化方法・消化剤 火の状況に対して適切であるどんな手段でも良い。	
漏出時の処置	拾い上げ、掃く、または掃除機で吸い込んで廃棄箱に入れる。粉塵の発生を最小限にすること。	
取扱い	粉塵の集中や露出を最小限にするため、作業場所の換気設備、一般的な換気装置を使用すること。防塵マスク、安全ゴーグル等の顔面保護具を装着すること。取扱説明書を参照すること。	
保 管	トイシを損傷からまもること。取扱説明書を参照すること。	
物理的・化学的特性	沸 点	適用外
	蒸気点	適用外
	水に対する可溶性	非水溶性
	蒸気密度	適用外
	比 重	適用外
	融 点	適用外
	外 観	固型円盤状、深灰色
	におい	無臭
	安定性	安定
	反応性	非融和性(避けるべき素材や条件: 不知)
	危険な分解した物質	研削中に発生した被削材の素材、塗料、コーティングからくる粉塵の成分
	危険重合化	起きない
毒物データ	記すべき毒性データなし。	
生態学データ	記すべき生態学データなし。	
廃棄上の注意	産業廃棄物として地方の法規に従うこと。	
輸送データ	転倒、落下、損傷がないよう積み込み、荷くずれの防止を確実に行う。	
環境取締データ	危険物の適用外。	

以 上