

製品安全データシート

製造者情報

EURONエンタープライズ(株)
東京都 中野区中野5-32-6城西ビル

担当者 小林 稔典
電話番号 03-3388-1418
作成

製品名(化学名、製品名等) PVC樹脂押し出し成形品 ロイヤルコーナー RC

物質の特定

単一製品・混合物の区別	混合物
成分	PVC樹脂(ポリ塩化ビニール)
官報公示整理番号	化審法・安衛方6-134
国連分類及び整理番号	該当しない

危険有害性の要約

GHS分類
物理化学的危険性:分類できないまたは、分類対象外
健康に対する有害性
急性毒性(経口) 分類できない
急性毒性(経皮) 分類できない
急性毒性(吸入:ガス) 分類対象外
急性毒性(吸入:蒸気) 分類できない
急性毒性(吸入:粉塵) 分類できない
急性毒性(吸入:ミスト) 分類できない
皮膚腐食性/刺激性 区分3
目に対する重篤な損傷性/眼刺激性 区分2B
呼吸器感作性 分類できない
生殖細胞変異原性 分類できない
皮膚感作性 分類できない
発がん性 区分1B
生殖毒性 区分1A
標的臓器/全身毒性(単回暴露) 区分1A
血液・肝臓・神経系 区分1A
標的臓器/全身毒性(反復暴露) 区分1A
血液・肝臓・神経系 区分1A
吸引性呼吸器有毒性 分類できない
環境に対する有害性
水生環境有害性(急性) 分類できない
水生環境有害性(慢性) 分類できない

GHSラベル要素

注意喚起語	警告
危険有害性情報	軽度の皮膚刺激 眼への刺激
発がんのおそれ生殖能または胎児への悪影響のおそれ 臓器の障害 長期にわたるまたは反復暴露による臓器の障害	

亜急性毒素	経口ラット飼育中に4%配合し、55週間摂取させたが影響なし。
慢性毒性	経口ラット飼育中に5%配合し、2年間摂取させたが影響なし。
がん原生(微生物、染色体異状)	IARCのグループ3に分類される。 (人に対する発ガン性は評価なし)
生殖毒性	知見なし
催奇形性	知見なし

	その他(水と反応して有毒なガスを発生する等を含む)	知見なし
環境影響状況	分解性 蓄積性 魚毒性 その他	知見なし 知見なし 知見なし 知見なし
廃棄上の注意	廃棄物は原則として焼却又は埋め立てにより処理。 尚、焼却時は大気汚染防止法等に適合した処理を施し焼却し、埋め立てる時は「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」に従って処理する。または、都道府県知事の許可を得た廃棄処理業者に委託処理する。	
輸送上の注意	流出したものは速やかに全量回収すること。	
適用法令	指定可燃物・合成樹脂類(その他のもの)(3000kg以上) (3000kg以上の貯蔵に関して市町村条例の定めに従う必要がある。)	
引用文献	樹脂ペレット流出防止マニュアル/日本プラスチック工業連盟('93年5月) プラスチック・データーハンドブック/工業調査会('80年)	

記載内容は現時点で入手できる資料、情報、データーに基づき作成しており、以上の情報は新しい知見により改定されることがあります
また、注意事項は通常の取扱を対象としたものであり、特殊な取扱の場合は、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り、保障するものではありません。