

安全データーシート

1. 製品及び会社情報

化学品の名称 : リボンカセット P T - 6 黒
商品コード : 0325780
整理番号 : TR12-M006
会社名 : 富士通ワーコ株式会社
住所 : 〒211-0041 神奈川県川崎市中原区下小田中2-12-5
電話番号 : 0120-505-279
作成日 : 2012年9月25日
改訂日 : 2024年3月21日
推奨用途と使用上の制限 : ドットインパクトプリンター用インクリボン

2. 危険有害性の要約

GHS分類

物理化学的危険性

分類基準に該当しない。

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) : 分類できない
急性毒性(吸入:蒸気) : 分類できない
急性毒性(粉じんミスト) : 分類できない
皮膚腐食性／刺激性 : 分類できない
眼に対する重篤な損傷性／眼刺激性 : 分類できない
呼吸器感作性 : 分類できない
皮膚感作性 : 分類できない
生殖細胞変異原性 : 分類できない
発がん性 : 分類できない
生殖毒性 : 分類できない
授乳への影響 : 分類できない
特定標的臓器・全身毒性(単回ばく露) : 分類できない
特定標的臓器・全身毒性(反復ばく露) : 分類できない
誤えん有害性 : 分類できない

環境に対する有害性

水生環境有害性 短期（急性） : 分類できない
水生環境有害性 長期（慢性） : 分類できない
オゾン層有害性 : 分類できない

ラベル要素

絵表示又はシンボル : 分類できない
注意喚起語 : 分類できない
危険有害性情報 : 分類できない
注意書き
分類できない

3. 組成及び成分情報

単一製品・混合物の区別	: 混合物	含有量(%)	C A S N o.	化審法No.
一般名	: インクリボン			
成分名				
モリブデン化合物	<1		非開示	非開示
カーボンブラック	1-5		1333-86-4	対象外
フタロシアニンブルー	<1		非開示	非開示
クロム化合物	1-5		非開示	非開示
オイル		非開示	非開示	非開示
樹脂		非開示	非開示	非開示
添加剤		非開示	非開示	非開示
ナイロン6-6生地		非開示	非開示	非開示

4. 応急措置

皮膚に付着した場合

: 大量の水と石鹼で洗い流す。

眼に入った場合

: 皮膚刺激又は発しんが生じた場合 : 医師の診断/手当を受けること。

: 大量の水で洗い、医師の診断を受ける。

: 水で数分間注意深く洗うこと。次にコンタクトレンズを着用していく
容易に外せる場合は外すこと。その後も洗浄を続けること。
眼の刺激が続く場合は、医師の診断を受けること。

吸入した場合

: 適用されない。

飲み込んだ場合

: 医師の診断/手当を受けること。

5. 火災時の措置

消火剤

: 水、泡、粉末、二酸化炭素の消化剤

使ってはならない消火剤

: 特になし

特有の危険有害性

: 特になし

特有の消火方法

: 特になし

消火を行う者の保護

: 必要に応じて、適切な呼吸用保護具や保護衣を着用する

6. 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

: 情報なし

環境に対する注意事項

: あやまってほどけたリボンで巻き戻すことができなかったものや
使用後のリボンは、環境中に放置せず回収して廃棄する。

封じ込め及び浄化の方法・機材

: あやまってリボンがほどけた場合は、巻き戻す。

7. 取扱い及び保管上の注意

取扱い

技術的対策

: 必要に応じて保護手袋を着用する。

局所排気・全体換気

: 適用されない。

安全取扱注意事項

: 取扱い後はよく手を洗うこと。

: 体内への摂取を避けること。

接触回避

: 情報なし

保管

技術的対策

: 適用されない。

混触危険物質

: 情報なし

保管条件

: 冷暗所に保管する。

容器包装材料

: 適用されない。

8. ばく露防止及び保護措置

許容濃度

製品としては設定されていない。

成分名	日本産業衛生学会(mg/m ³)	ACGIH:TWA(mg/m ³)
カーボンブラック	4	3
設備対策	: 適用されない。	
保護具		
呼吸器の保護具	: 適用されない。	
手の保護具	: 必要に応じて保護手袋を着用する。	
眼の保護具	: 適用されない。	
皮膚及び身体の保護具	: 適用されない。	
衛生対策	: 取扱い後は手を洗うこと。	

9. 物理的及び化学的性質

物理的状態・形状	: 液体インクを含浸させたナイロン6-6生地
色	: 黒色
臭い	: 情報なし
融点／凝固点	: 情報なし
沸点又は初留点及び沸点範囲	: 情報なし
可燃性	: 情報なし
爆発下限界及び爆発上限界／可燃限界	: 情報なし
引火点	: 情報なし
自然発火点	: 情報なし
分解温度	: 情報なし
p H	: 情報なし
動粘性率	: 情報なし
溶解度	: 情報なし
n-オクタノール／水分配係数 (log 値)	: 情報なし
蒸気圧	: 情報なし
密度及び／又は相対密度	: 情報なし
相対ガス密度	: 情報なし
粒子特性	: 情報なし

10. 安定性及び反応性

反応性	: 情報なし
安定性	: 通常の条件下で安定
危険有害反応可能性	: 情報なし
避けるべき条件	: 情報なし
混触危険物質	: 情報なし
危険有害な分解生成物	: 情報なし

11. 有害性情報

発がん性

カーボンブラック : IARC Group 2B

12. 環境影響情報

情報なし

13. 廃棄上の注意

残余廃棄物 : 廃棄においては、関連法規ならびに地方自治体の基準に従うこと
汚染容器及び包装 : 情報なし

14. 輸送上の注意

国連番号 : 適用されない
指針番号 : 適用されない
品名 : 適用されない
国連分類 : 適用されない
容器等級 : 適用されない
海洋汚染物質 : 非該当
MARPOL73/78 附属書II 及びIBC コードによるばら積み輸送される液体物質 : 非該当
国内規制がある場合の規制情報 : 適用されない

15. 適用法令

労働安全衛生法 : 第57条の2 通知対象物(モリブデン化合物)
 : 第57条の2 通知対象物(カーボンブラック)
 : 第57条 名称表示物質(カーボンブラック)
 : 第57条の2 通知対象物(フタロシアニンブルー)
 : 第57条の2 通知対象物(クロム化合物)
 : 第57条 名称表示物質(クロム化合物)
化学物質排出把握管理促進法 : 第一種 クロム及び三価クロム化合物 4.4%
毒劇物取締法 : 非該当
消防法 : 指定可燃物 (可燃性固体類)
化審法 : 非該当

16. その他の情報

全ての資料や文献を調査したわけではないため、情報漏れがあるかもしれません。また、新しい知見の発表や従来の説の訂正により内容に変更が生じます。重要な決定等にご利用される場合は、試験等によって確かめられることをお薦めします。なお、含有量、物理化学的性質等の数値は保証値ではありません。また、注意事項は通常的な取扱いを対象としたものなので、特殊な取扱いの場合にはこの点にご配慮をお願いします。