

安全データシート

1. 化学品及び会社情報

製品名 墨汁 木材用
ブランド モノタロウ
注文コード 73555493
会社名 株式会社MonotaRO
所在地 〒660-0876 兵庫県尼崎市竹谷町2-183 リベル3階
担当者名 商品お問合せ窓口
電話番号 0120-443-509
FAX番号 0120-289-888
整理番号 M220707

2. 危険有害性の要約 化学品のGHS分類

GHS分類に該当するデータは得られていない。

GHSラベル要素

情報なし

3. 組成及び成分情報 化学物質・混合物の区別

化学名又は一般名	濃度又は濃度範囲	化学式 混合物	官報公示整理番号		CAS番号
			化審法	安衛法	
顔料	非公開	不明	不明	不明	不明
水	非公開	不明	不明	不明	7732-18-5

4. 応急措置

皮膚に付着した場合
眼に入った場合

手などに付着した場合は、石鹼などでよく洗うこと。
眼に入った場合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て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、医師の診断、手当てを受けること。

飲み込んだ場合

飲み込んだ場合、水で口の中を洗浄し、医師の診断、手当てを受けること。

吸入した場合

被災者を空気の新鮮な場所に移動させ、呼吸しやすい姿勢で休息させること。気分が悪くなった場合は医師の診断、手当てを受けること。

5. 火災時の措置

適切な消火剤
消火活動を行う者の特別な保護具及び予防措置

粉末消剤、二酸化炭素、砂、噴霧水、棒状水
消火作業の際は、一般火災と同様の保護具を着用する。

6. 漏出時の措置

少量の場合
大量の場合

手袋をしたうえでウエスなどで拭き取る。
漏出液を密閉できる容器にできる限り集め、残留液を土・砂・ケイソウ土・おがくずなどの不活性吸収物質に吸着させ、密封容器に回収する。
河川・水路などに流れ込まないようにする。

7. 取扱い及び保管上の注意

取扱い
保管

安全な保管条件

取扱後は容器のふたを確実に閉じる。
直射日光を避け、屋内に保管する。
乳幼児の手の届かない所に保管する。

8. ばく露防止及び保護措置

	管理濃度	許容濃度(産衛学会)	許容濃度(ACGIH)
水	未設定	未設定	未設定

保護具

必要に応じて保護手袋や保護メガネなどを使用する。

9. 物理的及び化学的性質

物理状態	液体
形状	液体
色	朱色
臭い	特異臭
融点／凝固点	データなし
沸点又は初留点及び沸点 範囲	100°C
可燃性	データなし
爆発下限界及び爆発上限 界／可燃限界	データなし
	データなし
引火点	データなし
自然発火点	データなし
分解温度	データなし
pH	データなし
動粘性率	データなし
溶解度	水と混和
n-オクタノール／水分配 係数	データなし
蒸気圧	データなし
密度及び／又は相対密度	データなし
相対ガス密度	データなし
粒子特性	データなし

10. 安定性及び反応性

反応性	情報なし
化学的安定性	通常の条件下で安定。
危険有害反応可能性 避けるべき条件	情報なし 50°C以上の長時間の保管、0°C以下の保管は避ける。 製品性能に影響する可能性あり。
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

急性毒性	経口 経皮 吸入	データ不足のため分類できない。 データ不足のため分類できない。 (気体) GHS定義による気体ではない。 (蒸気) データ不足のため分類できない。 (粉じん・ミスト) データ不足のため分類できない。 データ不足のため分類できない。 データ不足のため分類できない。
皮膚腐食性／皮膚刺激性		データ不足のため分類できない。
眼に対する重篤な損傷性 ／眼刺激性		データ不足のため分類できない。
呼吸器感作性		データ不足のため分類できない。
皮膚感作性		データ不足のため分類できない。
生殖細胞変異原性		データ不足のため分類できない。
発がん性		データ不足のため分類できない。
生殖毒性		(生殖毒性) データ不足のため分類できない。 (生殖毒性・授乳影響) データ不足のため分類できない。

特定標的臓器毒性(単回ばく露)		データ不足のため分類できない。
特定標的臓器毒性(反復ばく露)		データ不足のため分類できない。
誤えん有害性		動粘性率が不明のため、分類できないとした。
12. 環境影響情報		
水生環境有害性 短期(急性)		(毒性乗率 × 100 × 区分1)+(10 × 区分2)+区分3の成分合計が0%のため、区分に該当しないとした。 毒性未知成分を含有しているため、区分に該当しないから分類できないに変更。
水生環境有害性 長期(慢性)		(毒性乗率 × 100 × 区分1)+(10 × 区分2)+区分3の成分合計が0%のため、区分に該当しないとした。 毒性未知成分を含有しているため、区分に該当しないから分類できないに変更。
生態毒性		データなし
残留性・分解性		データなし
生体蓄積性		データなし
土壤中の移動性		データなし
オゾン層への有害性		データ不足のため分類できない。
13. 廃棄上の注意		
残余廃棄物		地方自治体の基準に従って適切に処分する。
汚染容器及び包装		地方自治体の基準に従って適切に処分する。
14. 輸送上の注意		
国際規制	海上規制情報 Marine Pollutant Liquid Substance Transported in Bulk According to MARPOL 73/78, Annex II, the IBC Code	非該当 Not applicable Not applicable
国内規制	航空規制情報 陸上規制 海上規制情報 海洋汚染物質 MARPOL 73/78 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 航空規制情報	非該当 非該当 非該当 非該当 非該当
緊急時応急措置指針番号		非該当 なし
15. 適用法令		
労働安全衛生法		非該当
毒物及び劇物取締法		非該当
化学物質排出把握管理促進法(PRTR法)		非該当
海洋汚染防止法		有害でない物質(施行令別表第1の2)
外国為替及び外国貿易法		輸出貿易管理令別表第1の16の項
16. その他の情報		
参考文献		製造元メーカー提供資料 NITE GHS分類結果一覧 JIS Z 7252 GHSに基づく化学物質等の分類方法

JIS Z 7253 GHSに基づく化学品の危険有害性情報
の伝達方法—ラベル、作業場内の表示及び安全デー
タシート(SDS)

経済産業省 事業者向けGHS分類ガイダンス
日本ケミカルデータベース(株)SDS作成システム
「ezSDS」により作成。

危険・有害性の評価は必ずしも十分ではないので、
取扱いには十分注意して下さい。

その他