

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Angaben zum Produkt

Handelsname: Künstlertusche Rot DPP
Artikelnummer: TU342
Verwendungszweck: Künstler- und Restauratorenbedarf

Hersteller/Lieferant

Firma: Kremer Pigmente GmbH & Co. KG
Adresse: Hauptstrasse 41-47, D 88317 Aichstetten
Fon/Fax: Tel. +49 7565 91120, Fax. +49 7565 1606
Internet: www.kremer-pigmente.de, kremer-pigmente@t-online.de

2. Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen

Chemische Charakterisierung: Pigment-Zubereitung. Enthält C.I. Pigment Red 254 und Rohtusche (bestehend aus natürlichem Schellack und Wasser).

3. Mögliche Gefahren

Gefahrenkennzeichnung: Gefahrenbezeichnung entfällt.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Nach Einatmen: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
Nach Hautkontakt: Mit Seife und unter fließendem Wasser abwaschen.
Nach Augenkontakt: Augen mit reichlich Wasser bei geöffnetem Lidspalt ausspülen. Ggf. Augenarzt hinzuziehen.
Nach Verschlucken: Mund mit viel Wasser ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Erbrechen auslösen, sofern Person bei vollem Bewußtsein ist.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Schaum, Kohlendioxid (CO₂), Trockenlöschmittel, Wasserdampf.
Besondere Schutzausrüstung: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
Umweltschutzmaßnahmen: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
Verfahren zur Reinigung / Aufnahme: Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Universalbinder, Oil Dri) aufnehmen und vorschriftsmäßig entsorgen.

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung:

Hinweise zum sicheren Umgang: Bei sachgemäßer Verwendung keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Lagerung:

Lagerbedingungen: Produkt nicht bei Temperaturen über 50°C aufbewahren.
Lagerklasse (VCI): 12; Nichtbrennbare Flüssigkeiten.

8. Expositionsbegrenzung und Persönliche Schutzausrüstung

Persönliche Schutzausrüstung

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen: Berührung mit der Haut und den Augen vermeiden.

Von Nahrungsmitteln und Getränken fernhalten. Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

Kontaminierte Kleidung sofort ausziehen.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form: flüssig
Farbe: rot
Geruch: charakteristisch
Siedetemperatur: > 100°C
Löslichkeit in Wasser: löslich

10. Stabilität und Reaktivität

Thermische Zersetzung / Zu vermeidende Bedingungen: Keine thermische Zersetzung bei sachgemäßer Lagerung und Handhabung.

11. Angaben zur Toxikologie

Akute Toxizität:

LD50, oral: > 5000 mg/kg

Primäre Reizwirkung:

An der Haut: Reizwirkung: Nicht reizend (Kaninchen)

Am Auge: Reizwirkung: Nicht reizend (Kaninchen)

Zusätzliche toxikologische Hinweise: Prüfergebnis eines Produktes mit ähnlicher Zusammensetzung.

12. Angaben zur Ökologie

Angaben zur Elimination (Persistenz und Abbaubarkeit): Nicht biologisch abbaubar (mod. Sturm-Test, 28 Tage).

Ökotoxische Wirkungen:

Aquatische Toxizität: :
- Fischtoxizität: LC50: > 100 mg/l (96h, Brachydanio rerio)
- Daphnientoxizität: EC50: > 100 mg/l (24h, Daphnia magna)
- Bakterientoxizität: EC50: > 100 mg/l (3h, Abwasserbakterien)

Weitere Hinweise zur Ökologie: Nicht in Gewässer, Abwasser oder Erdreich gelangen lassen.

Die Tests basieren auf dem Basispigment.

Allgemeine Hinweise:

Wassergefährdungsklasse: 1

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt: Kann unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften der Verbrennung zugeführt werden.

Abfallschlüsselnr.: 55514 - Farbmittel (Pigment und Farbstoffe), organisch

Ungereinigte Verpackung: Ungereinigte Verpackungen sind wie der Stoff zu entsorgen.

14. Angaben zum Transport

Sonstige Angaben: Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

15. Vorschriften

Kennzeichnung nach EG-Richtlinien: Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV nicht kennzeichnungspflichtig.

Wassergefährdungsklasse: WGK 1; schwach wassergefährdend (Selbsteinstufung)

16. Sonstige Angaben

Mit den vorstehenden Angaben, die dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen entsprechen, wird unser Produkt im Hinblick auf etwaige Sicherheitserfordernisse und zur Kennzeichnung im Sinne der gültigen Gesetzgebung beschrieben, verbinden jedoch keine Eigenschaftszusicherungen und Qualitätsbeschreibungen.