

37392 - Schüttgelb hell

Überarbeitete Ausgabe: 10.03.2011

1. Bezeichnung des Stoffes bzw. der Zubereitung und Firmenbezeichnung

Bezeichnung des Stoffes oder der Zubereitung

Handelsname: Schüttgelb hell
Artikelnummer: 37392
Verwendungszweck des Stoffes /
der Zubereitung: Künstler- und Restauratorenbedarf

Hersteller/Lieferant

Firma: Kremer Pigmente GmbH & Co. KG
Adresse: Hauptstrasse 41-47, D 88317 Aichstetten
Tel/Fax: Tel +49 7565 91120, Fax +49 7565 1606
Internet: www.kremer-pigmente.de, kremer-pigmente@t-online.de
Notrufnummer: +49 7565 91120, Mo-Fr 8:00 - 17:00

2. Mögliche Gefahren

Gefahrenkennzeichnung: Keine Gefahren.

3. Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen

Chemische Charakterisierung: Natural Yellow 13, C.I. 75640

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Nach Einatmen: Person an frische Luft bringen.
Nach Hautkontakt: Mit warmen 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. Arzthilfe.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Auf Umgebungsbrand anpassen.
Besondere Schutzausrüstung: Umluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen.
Besondere Gefährdung: Bei Brand entstehende Rauchgase nicht einatmen.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene
Vorsichtsmaßnahmen: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
Umweltschutzmaßnahmen: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
Verfahren zur Reinigung /
Aufnahme: Mechanisch aufnehmen. Staubentwicklung vermeiden.

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang: Staubbildung vermeiden.

Lagerung

Lagerbedingungen: Behälter trocken und kühl lagern.

37392 - Schüttgelb hell

Überarbeitete Ausgabe: 10.03.2011

Lagerklasse (VCI): 10-13

8. Expositionsbegrenzung und Persönliche Schutzausrüstung

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen: Für gute Raumlüftung sorgen.

Persönliche Schutzausrüstung

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen: Staub nicht einatmen. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

Atemschutz: Bei Auftreten von Stäuben.

Handschutz: Schutzhandschuhe (EN 374)

Augenschutz: Dichtschießende Schutzbrille.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form: Pulver
Farbe: gelb, hell
Geruch: geruchlos
Löslichkeit in Wasser: unlöslich

10. Stabilität und Reaktivität

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

11. Toxikologische Angaben

Zusätzliche toxikologische Hinweise: Negative toxikologische Wirkungen sind nach heutigem Kenntnisstand nicht zu erwarten.

12. Umweltbezogene Angaben

Weitere Hinweise zur Ökologie: Eine Gefährdung der Umwelt ist nicht zu erwarten.

Allgemeine Hinweise

Wassergefährdungsklasse: 0

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt: Muss unter Beachtung der nationalen und lokalen behördlichen Vorschriften entsorgt werden.

Ungereinigte Verpackung: Entsorgen unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften.

14. Angaben zum Transport

Sonstige Angaben: Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

15. Rechtsvorschriften

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

Wassergefährdungsklasse: NWG; nicht wassergefährdend

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.