

Sicherheitsdatenblatt

gemäß EG-Richtlinie 91/155/EWG
für Canon iP4200 und kompatible

Stand vom 02.05.2006

1. Produkt- und Firmenbezeichnung

Produktbezeichnung

Artikelbezeichnung: Inkjet-Tinte

Gruppennummer: -

Angaben zum Hersteller

Firma: KMP PrintTechnik AG, Pfarrer-Findl-Strasse 40, D-84307,
Eggenfelden, Telefon: +498721 773-0
Notrufnummer: +49 8721 773-60

2. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

chemische Charakterisierung: Lösung von Polyhydroxyverbindungen und Farbstoffe in
Wasser

gefährliche Bestandteile:

E.E.C. Nr.: nicht verfügbar
Gefährdungssymbol: -
R-Sätze: -

3. Mögliche Gefahren

besondere Gefährlichkeitsmerkmale für Mensch und Umwelt: -

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Nach Einatmen: -
Nach Hautkontakt: Mit Wasser und Seife abwaschen
Nach Augenkontakt: Mit reichlich Wasser ausspülen

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Wasser, Pulver, Schaum, Kohlendioxid (CO₂)
Ungeeignete Löschmittel: keine
Besondere Gefahren: nicht verfügbar
Sonstige Hinweise: Eindringen von Löschwasser in Oberflächengewässer oder
Grundwasser vermeiden

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Dampf nicht einatmen
Verfahren zur Reinigung / Aufnahme: Mit geeignetem Material aufnehmen und entsorgen

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung: Augenkontakt vermeiden, nicht verschlucken, nicht zusammen mit Nahrungsmitteln lagern
Lagerung: Bei +5°C bis +35°C lagern, vor Licht schützen

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Bestandteile mit Arbeitsplatzkonzentrationsgrenzen: -

Persönliche Schutzausrüstung:

Atenschutz: -
Handschutz: Handschuhe
Augenschutz: Brille

Angaben zur Arbeitshygiene: Beachten der allgemeinen Schutzmaßnahmen für chemische Produkte

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form: flüssig
Farbe: rot
Geruch: geruchlos
Schmelztemperatur: nicht verfügbar
Siedetemperatur: nicht verfügbar
Flammpunkt: nicht verfügbar
Brandfördernde Eigenschaften: -
Dampfdruck: nicht verfügbar
Dichte: nicht verfügbar
Löslichkeit in Wasser: löslich
pH-Wert: 7.0 – 9.0

10. Stabilität und Reaktivität

Gefährliche Zersetzungsprodukte: Keine Zersetzung bei sachgemäßer Lagerung und Anwendung

11. Angaben zur Toxikologie

Akute Toxizität, LD₅₀ (oral, Ratte): >5000 mg/kg
Primäre Hautreizung (Kaninchen): nichtreizend
Primäre Schleimhautreizung: nichtreizend

12. Angaben zur Ökologie

Angaben zur Abbaubarkeit: langsam biologisch abbaubar

13. Hinweise zur Entsorgung

Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften

14. Angaben zum Transport

Den Versandvorschriften nicht unterstellt

15. Vorschriften

Kennzeichnung nach EG-Richtlinien:

Symbole: -

R-Sätze: -

S-Sätze: -

Deutsche Vorschriften:

Wassergefährdungsklasse: 0 (Selbsteinstufung)

16. Sonstige Angaben

Diese Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und dienen dazu, das Produkt im Hinblick auf die zu treffenden Sicherheitsvorkehrungen zu beschreiben. Sie stellen keine Zusicherung von Eigenschaften des beschriebenen Produktes dar.