

# Materialsicherheitsdatenblatt

gemäß 1907/2006/EG

Seite 1 von 6  
Erstellt am 05.06.2018  
Überarbeitet am 28.05.2024

---

PRODUKT: **9342-xxxx; 9343-xxxx JOLLY Tempera Kids Mix, 14 Farben**

---

---

## 1. Stoff / Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

---

Bezeichnung/Produktcode: JOLLY Tempera Kids Mix Flüssigfarben 1 l/ 0,5 l, 14 Farben, 9342-xxxx, 9343-xxxx

Einzelfarben: 9342-, 9343-0101; 9342-, 9343-0102; 9342-, 9343-0103; 9342-, 9343-0104; 9342-, 9343-0105; 9342-, 9343-0106; 9342-, 9343-0107; 9342-, 9343-0108; 9342-, 9343-0109; 9342-, 9343-0110; 9342-, 9343-0111; 9342-, 9343-0112; 9342-, 9343-0113; 9342-, 9343-0114

Sets: 9342-0199; 9343-0197, 9342-0198

Verwendungszweck: Temperafarben auf Wasserbasis für den Einsatz in Schulen und für Profis. Sie können auf verschiedenen Oberflächen angewendet werden.

Lieferant	Brevillier Urban & Sachs GmbH & Co KG Am Anger 1 A 7024 Hirm Tel: +43 2687 54245 0 Fax +43 2687 54245 549
Auskunftgebender Bereich	Brevillier Urban & Sachs GmbH & Co KG <a href="mailto:info@brevillier.com">info@brevillier.com</a>
Notfallauskunft	Büro: +43(0)2687 54245-0 verfügbar Montag – Freitag: 07:30 – 16:30

---

## 2. Mögliche Gefahren

---

Mögliche Gefahren	Aufgrund des vorliegenden Kenntnisstandes und bei sachgemäßer Handhabung gehen vom Erzeugnis keine Gefahren für Mensch und Umwelt aus.
-------------------	--

### 2.1 Einstufung des Stoffes oder Gemisches

Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Das Produkt ist nach GHS-Kriterien nicht einstuftungspflichtig.

### 2.2 Kennzeichnungselemente

Globally Harmonized System, EU (GHS)

Das Produkt ist nach GHS-Kriterien nicht kennzeichnungspflichtig.

Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Kennzeichnung bestimmter Zubereitungen (GHS):

Nicht kennzeichnungspflichtig.

# Materialsicherheitsdatenblatt

gemäß 1907/2006/EG

Seite 2 von 6  
Erstellt am 05.06.2018  
Überarbeitet am 28.05.2024

---

PRODUKT: **9342-xxxx; 9343-xxxx JOLLY Tempera Kids Mix, 14 Farben**

---

## 3. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

---

Produktbeschreibung	Malfarbe auf Wasserbasis in Übereinstimmung mit dem Europäischen Standard SAFETY OF TOYS (2009/48/EC)
Inhaltstoffe	Lichtechte Pigmente, Dextrin, Cellulose, Polyvinylalkoholkleber, Glycerin und Konservierungsstoffe.

## 4. Erste- Hilfe- Maßnahmen

---

Augen	Das Auge mit reichlich Wasser ausspülen. Falls Schmerzen oder Rötung anhalten Arzt konsultieren.
Haut	Nicht als Reizstoff eingestuft. Mit Wasser und Seife abwaschen und gut nachspülen.
Atmung	Infolge der physikalischen Form ist kein Einatmen zu erwarten.
Verdauung	Bei Verschlucken kein Erbrechen hervorrufen. Mund ausspülen. Wasser trinken.

### 4.2 Wichtigste Symptome und Maßnahmen

Augen	Leichte Reizung
Haut	Reizung kann bei längerem Kontakt entstehen
Atmung	Keine Inhalationsgefahr
Verdauung	Nicht schädlich, wenn kleine Mengen eingenommen werden.

### 4.3 Ärztliche Behandlung

Symptomatische Behandlung. Produkt enthält keine giftigen Inhaltsstoffe.

---

## 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

---

Geeignete Löschmittel	Wassersprühstrahl und Schaum, trockener Sand, Luftzutritt durch Abdecken verhindern
Aus Sicherheitsgründen nicht geeignete Löschmittel	-
Besondere Schutzausrüstung	Bei allen Bränden sind bewährte Druckatemgeräte und Schutzbekleidung zu verwenden
Verbrennungsprodukte	Kohlenmonoxid, Kohlendioxid, Stickoxide

# Materialsicherheitsdatenblatt

gemäß 1907/2006/EG

Seite 3 von 6  
Erstellt am 05.06.2018  
Überarbeitet am 28.05.2024

---

PRODUKT: **9342-xxxx; 9343-xxxx JOLLY Tempera Kids Mix, 14 Farben**

---

Entflammbarkeit -

---

## 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

---

Personenbezogene  
Vorsichtsmaßnahmen nicht erforderlich

Umweltschutzmaßnahmen Den Abfluss der Zubereitung in Gewässer und Grundwasser verhindern. Im Falle großflächiger Kontamination die Bodenschicht entfernen.

Verfahren zur Reinigung/  
Aufnahme Material mechanisch sammeln. Gesammeltes Material in gut belüfteten Räumen lagern und wie in Punkt 13 beschrieben entsorgen.

Zusätzliche Hinweise -

---

## 7. Handhabung und Lagerung

---

Handhabung Es wird empfohlen Schutzausrüstung wie in Punkt 8 beschrieben zu verwenden.

Lagerung/-bedingungen Erzeugnis unter normalen Bedingungen, kühl und trocken lagern (Temperatur 20°C und rel. Luftfeuchtigkeit 60%). Packung geschlossen halten. Vor direkter Sonneneinstrahlung und Hitze fernhalten. Von Oxidationsmitteln fernhalten. In Lagerräumen nicht rauchen.

Zusammenlagerungshinweise Nicht erforderlich

---

## 8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen

---

Persönliche Schutzausrüstung Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Allgemeine Schutz- und  
Hygienemaßnahmen Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

Atemschutz Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Augenschutz Kontakt mit Augen vermeiden.

Hautschutz Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

---

## 9. Physikalische und Chemische Eigenschaften

---

# Materialsicherheitsdatenblatt

gemäß 1907/2006/EG

Seite 4 von 6  
Erstellt am 05.06.2018  
Überarbeitet am 28.05.2024

---

PRODUKT: **9342-xxxx; 9343-xxxx JOLLY Tempera Kids Mix, 14 Farben**

---

## Allgemeine Angaben

Aggregatzustand	Verschiedenfarbige Pasten
Farbe	Je nach Farbnummer
Geruch	spezifisch
pH-Wert	7,2-8,5
Schmelzpunt/Gefrierpunkt	-
Siedepunkt/Siedebereich	-
Flammpunkt	Nicht brennbar
Entzündungstemperatur	-
Explosionsgefahr	Das Produkt ist nicht explosionsgefährlich.
Dichte/20° C	1,09-1,15 kg/l
Viskosität	6.500 bis 7.500 mPas
Löslichkeit in Wasser	Komplett löslich

---

## 10. Stabilität und Reaktivität

---

Stabilität	Unter empfohlenen Bedingungen zur Lagerung und Handhabung stabil
Gefährliche Zersetzungsprodukte	Im Brandfall mögliche Entstehung gefährlicher Rauchgase wie Kohlenmonoxid, Kohlendioxid und Stickoxide.
Reaktivität	Unter empfohlenen Bedingungen zur Handhabung, Lagerung und Verarbeitung und der Nutzung nicht reaktiv.
Zu vermeidende Bedingungen	-

---

## 11. Angaben zur Toxikologie

---

Enthalten keine gefährlichen Substanzen größer 1 Gewichts%.

Information über toxikologische Wirkung: Das Produkt hat keine toxischen Auswirkungen auf die menschliche Gesundheit.

### Mischung (Produkt)

Akute Toxizität	Produkt ist nicht toxisch.
Reizung	Das Produkt kann leichte Reizung von Auge und Haut verursachen.

# Materialsicherheitsdatenblatt

gemäß 1907/2006/EG

Seite 5 von 6  
Erstellt am 05.06.2018  
Überarbeitet am 28.05.2024

---

PRODUKT: **9342-xxxx; 9343-xxxx JOLLY Tempera Kids Mix, 14 Farben**

---

Ätzend	Das Produkt ist nicht ätzend.
Sensibilisierung	Keine sensibilisierende Wirkung bekannt
Toxizität bei wiederholter Verabreichung	Das Produkt ist nach wiederholter Verabreichung nicht toxisch.
Kanzerogen	Produkt ist nicht als krebserregend eingestuft.
Mutagenität	Produkt in nicht als mutagen eingestuft.
Reproduktionstoxizität	Nicht eingestuft.

---

## 12. Angaben zur Ökologie

---

Allgemeine Hinweise	Es werden keinerlei wesentliche ökologische Probleme erwartet.
Toxizität	Produkt ist nicht toxisch für die aquatische Umwelt.
Persistenz und Abbaubarkeit	Produkt ist unter normalen Bedingungen stabil. Es ist chemisch und biologisch teilweise abbaubar.
Bioakkumulationspotential	Produkt wird vom Organismus nicht akkumuliert.
Mobilität	Produkt ist mit Wasser mischbar.
PBT und vPvB	-
Andere schädliche Wirkungen	-

---

## 13. Hinweise zur Entsorgung

---

Abfallbehandlungsmethoden:

Abfallprodukt ist als nicht gefährlicher Abfall eingestuft.

Abfallprodukt	08 01 20 Wässrige Suspensionen, die Farbe oder Lack enthalten.
Produkt	Ist unter Berücksichtigung der geltenden Vorschriften und gegebenenfalls nach Rücksprache mit dem Entsorger bzw. der zuständigen Behörde einer geeigneten und genehmigten Entsorgungsanlage zuzuführen.
Ungereinigte Verpackungen	Entsorgung nach den örtlichen Bestimmungen.

---

## 14. Angaben zum Transport

---

Transport auf Straße oder Schiene (ADR/RID), Inland Wasserweg (ADNR),  
Transport übers Meer (IMDG), Lufttransport (ICAO/IATA).

# Materialsicherheitsdatenblatt

gemäß 1907/2006/EG

Seite 6 von 6  
Erstellt am 05.06.2018  
Überarbeitet am 28.05.2024

---

PRODUKT: **9342-xxxx; 9343-xxxx JOLLY Tempera Kids Mix, 14 Farben**

---

Allgemeines

Dieses Produkt unterliegt keinen transporttechnischen Regelungen. Es ist nicht als Risikotransport eingestuft.

UN Nummer: /

UN Eigenname für Versand: /

Transportgefahrenklassen: /

Verpackungsgruppe: /

Umweltgefahren IMDG: /

Besondere

Vorsichtsmaßnahmen: /

Massengutbeförderung gemäß

Anhand IIMARPOL 73/78 und

IBC Code: /

Das Limit für Tunnel

(ADR/RID): /

---

## 15. Österreichische und EU-Vorschriften

---

Sicherheits-, Gesundheits- und Umweltvorschriften/Gesetze, die für den Stoff oder das Gemisch spezifisch sind

- Verordnung (EU) 1907/2006 - REACH
- Verordnung (EU) 1272/2008 - Verordnung GHS (CLP)
- Andere lokale Vorschriften

---

## 16. Sonstige Angaben

---

Diese Veröffentlichung beinhaltet Informationen und Anleitungen für die gefahrlose Handhabung und Verarbeitung des Produktes und basiert auf den gegenwärtig vorliegenden Erfahrungen und Kenntnissen, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

Das Materialsicherheitsdatenblatt ist in Übereinstimmung mit der Kommissionsverordnung (EU): 2015/830 (Offizielles Journal Nr. L136/2015)- Änderung der Verordnung 1907/2006 REACH (EU Offizielles Journal Nr. L136/2007) ausgestellt.