

Sicherheitsdatenblatt

In Anlehnung an die Verordnung (EG) Nr. 1907/2006
Art.-Nr.: ME01089

HINWEIS

Bei dem MELAcontrol Ink Test handelt es sich um **keinen Gefahrenstoff**. Das Sicherheitsdatenblatt wird von MELAG Medizintechnik GmbH & Co. KG in Anlehnung an REACH (Verordnung (EG) Nr. 1907/2006) freiwillig bereitgestellt.

ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmens

1.1 Produktidentifikator

MELAcontrol Ink Test

1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird

Verwendung des Stoffs/des Gemischs

Tintentest zur Routinekontrolle von Siegelnähten

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Firmenname:	MELAG Medizintechnik GmbH & Co. KG
Adresse:	Geneststraße 6-10 10829 Berlin Deutschland
Telefon:	+49 (0)30 75 79 11-0
Fax:	+49 (0)30 75 79 11-99
E-Mail:	info@melag.de
Internet:	www.melag.com

1.4 Notrufnummer: nicht erforderlich

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

2.1 Einstufungen des Stoffs oder Gemischs

Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

Gefahrenkategorien: keine

Gewässergefährdend: nicht zutreffend

Gefahrenhinweise: keine

2.2 Kennzeichnungselemente

Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

nicht zutreffend

Gefahrenhinweise

keine

2.3 Sonstige Gefahren

nicht zutreffend

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

3.1 Gemische

Inhaltsstoffe

Inhaltsstoff	Anteil (in %)
Benetzungsmittel	< 0,50
Indikator-Farbstoff	< 0,05
Wasser	99,45

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise

Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. Bei Auftreten von Symptomen oder in Zweifelsfällen ärztlichen Rat einholen.

4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

nicht zutreffend

4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Bei eventuell auftretenden Symptomen oder Unwohlsein ärztlichen Rat einholen.

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1 Löschmittel

nicht erforderlich

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

nicht zutreffend

5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung

nicht erforderlich

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

nicht erforderlich

6.2 Umweltschutzmaßnahmen

nicht erforderlich

6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

nicht erforderlich

6.4 Verweis auf andere Abschnitte

nicht zutreffend

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

nicht erforderlich

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

nicht erforderlich

Weitere Angaben zur Handhabung

nicht erforderlich

7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Anforderungen an Lagerräume und Behälter

Das Produkt bei Raumtemperatur (15-25 °C) und geschützt vor Feuchtigkeit, Staub und direkter Sonneneinstrahlung lagern.

Zusammenlagerungshinweise

nicht erforderlich

Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen

nicht erforderlich

7.3 Spezifische Endanwendungen

Es liegen keine Informationen vor.

ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

8.1 Zu überwachende Parameter

Zusätzliche Hinweise zu Grenzwerten

nicht erforderlich

8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

Geeignete technische Steuerungseinrichtungen

nicht erforderlich

Schutz- und Hygienemaßnahmen

nicht erforderlich

Augen-/Gesichtsschutz

Schutzbrille

Handschutz

Schutzhandschuhe

Körperschutz

nicht erforderlich

Atemschutz

nicht erforderlich

Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition

nicht erforderlich

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Aggregatzustand:	flüssig
Farbe:	blau
Geruch:	neutral

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

10.1 Chemische Stabilität

Das Produkt ist unter normalen Bedingungen stabil.

10.2 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Bei bestimmungsgemäßer Handhabung und Lagerung treten keine gefährlichen Reaktionen auf.

10.3 Zu vermeidende Bedingungen

Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten.

10.4 Unverträgliche Materialien

nicht zutreffend

10.5 Gefährliche Zersetzungsprodukte

nicht zutreffend

Weitere Angaben

Nicht mischen mit anderen Chemikalien.

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Toxikokinetik, Stoffwechsel und Verteilung

nicht zutreffend

Akute Toxizität

nicht zutreffend

Reiz- und Ätzwirkung

nicht zutreffend

Sensibilisierende Wirkungen

nicht zutreffend

Krebserzeugende, erbgutverändernde und fortpflanzungsgefährdende Wirkungen

nicht zutreffend

Spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition

nicht zutreffend

Spezifische Zielorgan-Toxizität bei wiederholter Exposition

nicht zutreffend

Aspirationsgefahr

nicht zutreffend

Spezifische Wirkungen im Tierversuch

nicht zutreffend

ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

12.1 Toxizität

nicht zutreffend

12.2 Persistenz und Abbaubarkeit

nicht zutreffend

12.3 Bioakkumulationspotenzial

nicht zutreffend

12.4 Mobilität im Boden

Es liegen keine Informationen vor.

12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

Dieser Stoff erfüllt nicht die Kriterien für eine Einstufung als PBT oder vPvB.

12.6 Andere schädliche Wirkungen

Es liegen keine Informationen vor.

Weitere Hinweise

Produkt nicht unkontrolliert in die Umwelt gelangen lassen.

ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

13.1 Verfahren der Abfallbehandlung

Empfehlungen zur Entsorgung

Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

Abfallschlüssel - Produkt (070399)

ABFÄLLE AUS ORGANISCH-CHEMISCHEN PROZESSEN; Abfälle aus HZVA von organischen Farbstoffen und Pigmenten (außer 06 11); Abfälle a. n. g.

Entsorgung ungereinigter Verpackung und empfohlene Reinigungsmittel

Nicht reinigungsfähige Verpackungen sind wie der Stoff zu entsorgen.

ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

Landtransport (ADR/RID)

- 14.1 **UN-Nummer:** Kein Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften.
14.2 **Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung:** Kein Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften.
14.3 **Transportgefahrenklassen:** Kein Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften.
14.4 **Verpackungsgruppe:** Kein Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften.

Binnenschifftransport (ADN)

- 14.5 **UN-Nummer:** Kein Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften.
14.6 **Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung:** Kein Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften.
14.7 **Transportgefahrenklassen:** Kein Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften.
14.8 **Verpackungsgruppe:** Kein Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften.

Seeschifftransport (IMDG)

- 14.9 **UN-Nummer:** Kein Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften.
14.10 **Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung:** Kein Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften.
14.11 **Transportgefahrenklassen:** Kein Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften.
14.12 **Verpackungsgruppe:** Kein Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften.

Lufttransport (ICAO-TI/IATA-DGR)

- 14.13 **UN-Nummer:** Kein Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften.
14.14 **Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung:** Kein Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften.
14.15 **Transportgefahrenklassen:** Kein Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften.
14.16 **Verpackungsgruppe:** Kein Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften.

14.17 Umweltgefahren

UMWELTGEFÄHRDEND: nein

14.18 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender

Kein Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften.

14.19 Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens und gemäß IBC-Code

Kein Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften.

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

EU-Vorschriften

Angaben zur IE-Richtlinie 2010/75/EU (VOC): Es liegen keine Informationen vor.

Angaben zur VOC-Richtlinie 2004/42/EG: Es liegen keine Informationen vor.

Zusätzliche Hinweise

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Nationale Vorschriften

Wassergefährdungsklasse: nicht wassergefährdend
Status: nicht zutreffend

ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

Änderungen

-

Abkürzungen und Akronyme

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)

IATA: International Air Transport Association

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

LC50: Lethal Concentration

Einstufung von Gemischen und verwendete Bewertungsmethode gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

nicht zutreffend

Wortlaut der H- und EUH-Sätze (Nummer und Volltext)

nicht zutreffend

Weitere Angaben

Einstufung von Gemischen und verwendete Bewertungsmethode gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]: Berechnungsmethode.

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen nach bestem Wissen unseren Erkenntnissen bei Drucklegung. Die Informationen sollen Ihnen Anhaltspunkte für den sicheren Umgang mit dem in diesem Sicherheitsdatenblatt genannten Produkt bei Lagerung, Verarbeitung, Transport und Entsorgung geben. Die Angaben sind nicht übertragbar auf andere Produkte. Soweit das Produkt mit anderen Materialien vermengt, vermischt oder verarbeitet wird, oder einer Bearbeitung unterzogen wird, können die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt, soweit sich hieraus nicht ausdrücklich etwas anderes ergibt, nicht auf das so gefertigte neue Material übertragen werden.

(Die Daten der jeweiligen Inhaltsstoffe wurden jeweils dem letztgültigen Datenblatt des Vorlieferanten entnommen.)