

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) 1907/2006 /EG-DE



Handelsname : Sicopoint 9000 Signierkartusche
Einweg Kartusche
Überarbeitet am : 01.02.2016
Druckdatum : 08.02.2016

Version : 1.0.0

1. Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens

1.1 Produktidentifikator

Signierkartusche in dem ein Speichermedium mit Tusche verschiedener Farbtöne enthalten ist.

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

Keine weiteren relevanten Informationen,

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Hersteller/Lieferant : Johannes Lübbering GmbH

Straße/Postfach : Industriestraße 4
Nat.-Kenn./PLZ/Ort : D-33442 Herzebrock-Clarholz
Telefon : +49(0)52 45 / 83 09-0
Telefax : +49(0)52 45 / 83 09-250

1.4 Notrufnummer

+49(0)30 19240 (Giftnotruf Berlin) / Giftinformationszentrum-Nord – 24h Hotline: 0551-19240

2. Mögliche Gefahren

2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Richtlinie 67/548/EWG bzw. 1999/45/EG

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt: entfällt

Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.
Bei Sachgemäßer Handhabung sind keine Gefahren zu erwarten.
Die Klassifizierung entspricht den aktuellen EU-Listen.

2.2 Kennzeichnungselemente

Richtlinie 67/548/EWG bzw. 1999/45/EG

R-Sätze

67 Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

S-Sätze

51 Nur in gelüfteten Bereichen verwenden.

15 Vor Hitze schützen.

Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (GHS)

Gefahrenhinweise

H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

Sicherheitshinweise

P210 Von Hitze/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten.

P312 Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

P403/235 Kühl und Trocken aufbewahren.

P501 Leere Kartusche der regionalen Abfallentsorgung zuführen.

2.3 Sonstige Gefahren

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) 1907/2006 /EG-DE



Handelsname : Sicopoint 9000 Signierkartusche
Einweg Kartusche
Überarbeitet am : 01.02.2016
Druckdatum : 08.02.2016

Version : 1.0.0

K e i n e

3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

3.2 Gemische

Gefährliche Inhaltsstoffe

1-METHOXY-2-PROPANOL ; EG-Nr. : 203-539-1; CAS-Nr. : 107-98-2

Anteil : 45 - 60 %

Einstufung 67/548/EWG : R67

Einstufung 1272/2008 (GHS) Flam.Lip.3 – H226 STOT SE 3-H336

Der Wortlaut der angeführten Gefahrenhinweise ist dem Kapitel 16 zu entnehmen.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise

Verunreinigte Kleidungsstücke reinigen.

Nach Einatmen

Frischlucht zuführen.

Nach Hautkontakt

Mit Wasser und Seife abwaschen, nachspülen.

Nach Augenkontakt

Reichlich mit Wasser spülen (10-15 Min.). Einen Arzt rufen.

Nach Verschlucken

Viel Wasser trinken.

4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Keine bekannt.

4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

K e i n e.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1 Löschmittel

Geeignete Löschmittel

Schaum (alkoholbeständig), Kohlendioxid, Pulver, Sprühnebel (Wasser).

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

K e i n e.

5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung

K e i n e.

5.4 Zusätzliche Hinweise

Gefährdete Kartuschen bei Brand mit Wasser kühlen.

Handelsname : Sicopoint 9000 Signierkartusche
Einweg Kartusche
Überarbeitet am : 01.02.2016
Druckdatum : 08.02.2016

Version : 1.0.0

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Von Zündquellen fernhalten und Raum gut lüften. Dämpfe nicht einatmen.

6.2 Umweltschutzmaßnahmen

Material aufnehmen und gemäß Abfallgesetz verfahren. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Mechanisch entfernen, Rest mit saugfähigen Stoffen aufnehmen.

6.4 Verweis auf andere Abschnitte

K e i n e.

7. Handhabung und Lagerung

7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang

Üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Von Zündquellen fernhalten und für gute Raumbelüftung sorgen.

7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Anforderungen an Lagerräume und Behälter

Kartuschen nicht offen stehen lassen.

Zusammenlagerungshinweise

Von Lebensmitteln getrennt lagern. Von stark sauren und alkalischen Materialien sowie Oxydationsmitteln fernhalten.

8. Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

Für ausreichende Be- und Entlüftung am Arbeitsplatz sorgen

Angaben zum Arbeitsplatzgrenzwert gemäß RCP-Methode nach TRGS 900 (D)

Spezifizierung : Errechneter RCP-Arbeitsplatzgrenzwert (D)

Wert : nicht relevant

Persönliche Schutzausrüstung

Keine

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen

Die üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

Handschutz

Schutzhandschuhe aus Butylkautschuk (0,5 mm Stärke) verwenden.

Augenschutz

Schutzbrille benutzen.

Handelsname : Sicopoint 9000 Signierkartusche
Einweg Kartusche
Überarbeitet am : 01.02.2016
Druckdatum : 08.02.2016

Version : 1.0.0

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Erscheinungsbild

Form : Flüssigkeit in einem Speicher gebunden.
Farbe : Verschiedene Farbtöne
Geruch : Wahrnehmbar.

Sicherheitsrelevante Daten

Siedepunkt / Siedebereich :	(1013 hPa)	>	100 °C
Zündtemperatur :		>	390 °C
Dampfdruck :	(50 °C)	<	1100 hPa
Dichte :	(20 °C)		0,9 - 1,4 g/cm ³
Selbstentzündlichkeit:	nein		

9.2 Sonstige Angaben

Die physikalischen Angaben sind ca. Werte und beziehen sich auf die eingesetzte(n) sicherheitsrelevante(n) Komponente(n).

10. Stabilität und Reaktivität

10.1 Reaktivität

Es sind keine Angaben über das Produkt vorhanden.

10.2 Chemische Stabilität

Es sind keine Angaben über das Produkt vorhanden.

10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Es sind keine Angaben über das Produkt vorhanden.

10.4 Zu vermeidende Bedingungen

Keine bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

10.5 Unverträgliche Materialien

Es sind keine Angaben über das Produkt vorhanden.

10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte

Es sind keine Angaben über das Produkt vorhanden.

11. Toxikologische Angaben

11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Es sind keine Angaben über das Produkt vorhanden.

11.2 Erfahrungen aus der Praxis

Leichte narkotische Wirkung. Bei längerem Einatmen hoher Dampfkonzentrationen können Kopfschmerzen, Schwindelgefühl, Übelkeit etc. auftreten.

Handelsname : Sicopoint 9000 Signierkartusche
Einweg Kartusche
Überarbeitet am : 01.02.2016
Druckdatum : 08.02.2016

Version : 1.0.0

12. Umweltbezogene Angaben

12.1 Toxizität

Es sind keine Angaben über das Produkt vorhanden.

12.2 Persistenz und Abbaubarkeit

Bei sachgemäßer Einleitung in adaptierte biologische Kläranlagen sind keine Störungen zu erwarten.

12.3 Bioakkumulationspotenzial

Es sind keine Angaben über das Produkt vorhanden.

12.4 Mobilität im Boden

Es sind keine Angaben über das Produkt vorhanden.

12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

Es sind keine Angaben über das Produkt vorhanden.

12.6 Andere schädliche Wirkungen

Es sind keine Angaben über das Produkt vorhanden.

13. Hinweise zur Entsorgung

13.1 Verfahren der Abfallbehandlung

Empfehlung

Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften

Abfallschlüssel

- 080111

Ungereinigte Kartuschen

sind restzuentleeren. Sie können dann nach entsprechender Reinigung dem Recycling zugeführt werden.

14. Angaben zum Transport

14.1 UN-Nummer

ADR,ADN,IMDG,IATA

entfällt

14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung

ADR,ADN,IMDG,IATA

entfällt

14.3 Transportgefahrenklassen

ADR,ADN,IMDG,IATA

entfällt

14.4 Verpackungsgruppe

ADR,IMDG,IATA

entfällt

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) 1907/2006 /EG-DE



Handelsname : Sicopoint 9000 Signierkartusche
Einweg Kartusche
Überarbeitet am : 01.02.2016
Druckdatum : 08.02.2016

Version : 1.0.0

14.5 Umweltgefahren

Marine pollutant: Nein

14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender

Keine.

14.7 Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens 73/78 und gemäß IBC-Code.

Nicht anwendbar.

Transport/weitere Angaben: Kein Gefahrgut nach obigen Verordnungen

UN Model Regulation: -

15. Rechtsvorschriften

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

Nationale Vorschriften

Eine Kennzeichnung nach Gefahrstoffverordnung und entsprechenden EG-Richtlinien ist nicht erforderlich.

15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung

Es sind keine Angaben über das Produkt vorhanden.

16. Sonstige Angaben

Sonstige Hinweise

Kartusche nicht bei Temperaturen über 28 Grad aufbewahren, beeinträchtigt die Haltbarkeit.

Kartusche nicht direkter Sonneneinstrahlung aussetzen, beeinträchtigt die Haltbarkeit.

Es geht von höheren Temperaturen keine Gefahr aus, (sondern nur Beeinträchtigungen der produktrelevanten Eigenschaften).

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und genügen der nationalen sowie der EU-Gesetzgebung, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.