Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG

Schmincke
Feinste Künstlerfarben

Druckdatum 10.11.2014 Seite 1 von 3

Artikel: Sorte 19 - Linoldruck

Version: 3 Seite

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

1.1 Produktidentifikator

Name: Stoffbezeichnung

1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen,

von denen abgeraten wird

Allgemeine Verwendung

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das

Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Hersteller

Sorte 19 - Linoldruck

Produkte zur künstlerichen Gestaltung.

H. Schmincke & Co. GmbH & Co. KG

Otto-Hahn-Str. 2 D - 40699 Erkrath Tel. +49 (0) 211-2509-0 Fax. +49 (0) 211-2509-497 info@schmincke.de www.schmincke.de

Auskunft gebender Bereich Schmincke-Labor:

Mo-Do 8.00-16.30, Fr 8.00-13.30 Tel. +49 (0) 211-2509-474 labor@schmincke.de

1.4 Notrufnummer

* Name Giftnotrufzentrale Berlin

(24h - Beratung in deutsch und englisch)

* Telefon +49 (0) 30-30686790

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Einstufung gemäß Richtlinie 67/548/EWG oder 1999/45/EG

 $\hbox{\it Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV nicht}\\$

kennzeichnungspflichtig.

2.2 Kennzeichnungselemente

Gefahren

Kennzeichnung (67/548/EWG oder 1999/45)

Gefahren Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV nicht

kennzeichnungspflichtig.

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

3.1 Stoffe

Chemische Charakterisierung

3.2 Gemische

Gummi Arabicum Lösung Pigmente Additive

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG

Pehmincke
Feinste Künstlerfarben

Artikel: Sorte 19 - Linoldruck

Version: 3

Druckdatum 10.11.2014 Seite 2 von 3

Zusätzliche Hinweise

Weitere Informationen: siehe Anhang

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise Bei Beschwerden ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett

vorzeigen.

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1 Löschmittel

Geeignete Löschmittel Produkt selbst brennt nicht; Löschmassnahmen auf Umgebungsbrand abstimmen.

Verträglich mit allen gängigen Löschmitteln.

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Zusätzliche Hinweise Das aufgenommene Material gemäss Kapitel "Entsorgung" behandeln.

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Form pastös
Farbe pigmentiert
Geruch fast geruchlos

Dichte

Dichte 1,3 - 1,8 g/ml

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG

Schmincke
Feinste Künstlerfarben

Druckdatum 10.11.2014

Artikel: Sorte 19 - Linoldruck

Version: 3 Seite 3 von

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Allgemeine Bemerkungen

Allgemeine Bemerkungen

Bei sachgemässer Anwendung sind keine Gesundheitsschäden bekannt geworden.

ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

12.2 Persistenz und Abbaubarkeit

Abbaubarkeit

Bewertungstext mässig/teilweise biologisch abbaubar

ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

13.1 Verfahren der Abfallbehandlung

Produkt

Empfehlung 080112 Farb- und Lackabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 080111

fallen

ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender

Weitere Angaben Das Produkt unterliegt nicht den nationalen und internationalen

Transportvorschriften für Straße, Schiene, See und Luft.

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

R-Sätze R25 Giftig beim Verschlucken.

R43 Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.

R62 Kann möglicherweise die Fortpflanzungsfähigkeit beeinträchtigen.

Weitere Informationen

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie beschreiben die Sicherheitserfordernisse unseres Produktes, in der angegebenen Verwendung. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung der Eigenschaften oder der Eignung für einen bestimmten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden daher ist jeder Gebrauch unserer Produkte auf die speziellen Bedingungen des Anwenders abzustimmen und durch Versuche zu überprüfen. Aus diesem Grunde können wir keine Gewährleistung für Produkteigenschaften und/oder Haftung für Schäden übernehmen, die in Verbindung mit der Anwendung unserer Produkte entstehen.

Anhang für das Sicherheitsdatenblatt Nr.: 19 000 000

- Linoldruck-Wasserfarben -

Art. Nr.	Art. Name	C.I.		CAS-Nr.
19 100	Titanweiß		Titandioxid	13463-67-7
19 210	Permanentgelb	PY 154	Benzimidazolon	68134-22-5
19 220	Indischgelb P'	Y 153; PO 62	Nickelkomplex; Benzimidazolon	68859-51-8; 75601-68-2
19 320	Zinnoberrot	PR 255	Diketo-pyrrolo-pyrrol	120500-90-5
19 325	Karminrot PR	254; PR 264	Diketo-pyrrolo-pyrrol; Diketo-pyrrolo-pyrrol	.122390-98-1; -
19 330	Magenta	PR 122	Chinacridon	980-26-7
19 430	Ultramarin	PB 29	Natrium-Aluminiumsilicat	57455-37-5
19 435	Preußischblau PE	3 15; PB 15:1	Phthalocyanin (Cu); Phthalocyanin (Cu)	147-14-8; 147-14-8
19 440	Cyan	PB 15:3	Phthalocyanin (Cu)	147-14-8
19 520	Permanentgrün	PY 3; PG 7	Monoazo; Phthalocyanin (Cu, Cl)	6486-23-3; 1328-53-6
19 530	Chromoxidgrünton	PY 42; PG 7	Eisenoxidhydrat; Phthalocyanin (Cu, Cl)	20344-49-4; 1328-53-6
19 610	Lichter Ocker	PY 42	Eisenoxidhydrat	20344-49-4
19 620	Gebr. Siena		Eisenoxid	1309-37-1
19 630	SepiabraunPY 42; PI	R 101; PBr 7;	Eisenoxidhydrat; Eisenoxid; Erdpigment;	20344-49-4; 1309-37-1; -;
		PBk 11	Eisenoxidschwarz	1317-61-9
19 735	Elfenbeinschwarz	PBk 9;	Verkohlungsprodukt tierischer Herkunft;	8021-99-6;
		PBk 11	Eisenoxidschwarz	1317-61-9
19 810	Silber P	Bk 10; Iriodin	Graphit; Iriodin	7782-42-5; -
19 820	Gold	Iriodin	Iriodin	
19 830	Kupfer	Iriodin	Iriodin	