

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG

Artikel: **Sorte 19 - Linoldruck**

Version: 3

Schmincke

Feinste Künstlerfarben

Druckdatum 10.11.2014

Seite 1 von 3

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

1.1 Produktidentifikator

Name: Stoffbezeichnung Sorte 19 - Linoldruck

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

Allgemeine Verwendung Produkte zur künstlerischen Gestaltung.

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Hersteller 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

Gefahren Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV nicht kennzeichnungspflichtig.

2.2 Kennzeichnungselemente

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 Gummi Arabicum Lösung Pigmente Additive

3.2 Gemische

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG

Artikel: **Sorte 19 - Linoldruck**

Version: 3

Schmincke

Feinste Künstlerfarben

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

Artikel: Sorte 19 - Linoldruck

Version: 3

Schmincke

Feinste Künstlerfarben

Druckdatum 10.11.2014

Seite 3 von 3

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.....	PW 6	Titandioxid13463-67-7
19 210	Permanentgelb.....	PY 154	Benzimidazolone68134-22-5
19 220	Indischgelb.....	PY 153; PO 62	Nickelkomplex; Benzimidazolone68859-51-8; 75601-68-2
19 320	Zinnoberrot.....	PR 255	Diketo-pyrrolo-pyrrol120500-90-5
19 325	Karminrot.....	PR 254; PR 264	Diketo-pyrrolo-pyrrol; Diketo-pyrrolo-pyrrol .122390-98-1; -
19 330	Magenta.....	PR 122	Chinacridon980-26-7
19 430	Ultramarin.....	PB 29	Natrium-Aluminiumsilicat57455-37-5
19 435	Preußischblau.....	PB 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	Chromoxidgrün.....	PY 42; PG 7	Eisenoxidhydrat; Phthalocyanin (Cu, Cl)20344-49-4; 1328-53-6
19 610	Lichter Ocker.....	PY 42	Eisenoxidhydrat20344-49-4
19 620	Gebr. Siena.....	PR 101	Eisenoxid1309-37-1
19 630	Sepiabraun.....	PY 42; PR 101; PB 7; PBk 11	Eisenoxidhydrat; Eisenoxid; Erdpigment;20344-49-4; 1309-37-1; -; Eisenoxidschwarz1317-61-9
19 735	Elfenbeinschwarz.....	PBk 9; PBk 11	Verkohlungsprodukt tierischer Herkunft;8021-99-6; Eisenoxidschwarz.....1317-61-9
19 810	Silber.....	PBk 10; Iriodin	Graphit; Iriodin.....7782-42-5; -
19 820	Gold.....	Iriodin	Iriodin-
19 830	Kupfer.....	Iriodin	Iriodin-