

# Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG

Handelsname: Polierpaste FINILUX

Artikel-Nr.: 100028

VK-Nr.:10052

Überarbeitet am: 16.02.2015

Ersetzt Version vom: 26.05.2009

Version: 2.0/de

Druckdatum: 16.02.2015



ERNE surface AG

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

### 1.1 Produktidentifikator

\*Handelsname **Polierpaste FINILUX**

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

\*Relevante identifizierte Verwendungen **Oberflächenbehandlung**

### 1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Firmenbezeichnung **ERNE surface AG**  
Industriestrasse 24  
CH-8108 Dällikon  
Telefon: 043/411 74 74  
Fax: 043/411 74 75  
Email: [sdb@erneag.ch](mailto:sdb@erneag.ch)  
Internet: [www.erneag.ch](http://www.erneag.ch)

Auskunftgebender Bereich **Labor/Service (Mr. M.Beck) Telefon: 043/411 74 74 / Telefax: 043/411 74 75**

### 1.4 Notrufnummer

Notrufnummer **Schweizerisches Toxikologisches Informationszentrum, Zürich Tel.: 145**

## ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

### 2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs

\*Einstufung (RL 67/548/EWG / 1999/45/EG) **Das Produkt ist nicht als gefährlich eingestuft im Sinne der 67/548/EWG / 1999/45/EG.**

### 2.2 Kennzeichnungselemente

\*Kennzeichnung (67/548/EWG oder 1999/45/EG) **Das Produkt braucht nach der Richtlinie 67/548/EWG / 1999/45/EG nicht gekennzeichnet zu werden.**

## ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Stoffname **Polierpaste FINILUX**

\*sonstige Angaben **Nach dem gegenwärtigen Kenntnisstand des Lieferanten enthält dieses Produkt keine gefährlichen Inhaltsstoffe in Mengen, die gemäss geltenden EU- oder nationalen Bestimmungen in diesem Abschnitt genannt werden müssen.**

## ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

### 4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise **Keine besonderen Massnahmen erforderlich.**

nach Hautkontakt **Bei Berührung mit der Haut mit Wasser und Seife abwaschen.**

nach Augenkontakt **Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser spülen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.**

nach Verschlucken **Bei versehentlichem Verschlucken reichlich Wasser trinken und ärztlichen Rat einholen.**



# Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG

Handelsname: Polierpaste FINILUX

Artikel-Nr.: 100028

VK-Nr.:10052

Überarbeitet am: 16.02.2015

Ersetzt Version vom: 26.05.2009

Version: 2.0/de

Druckdatum: 16.02.2015



ERNE surface AG

## ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

### 9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

*Aggregatzustand	pastös
Form/Aussehen	feste Masse
Farbe	rosa
Geruch	charakteristisch
pH-Wert	
Bemerkung:	nicht bestimmt
Wasserlöslichkeit [g/l]	
Bemerkung:	Bodensatzbildung
Löslichkeit in nicht wässrigen Flüssigkeiten [g/l]	
Bemerkung:	nicht bestimmt

## ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

### 10.2 Chemische Stabilität

\*Chemische Stabilität                      Unter normalen Bedingungen stabil.

### 10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

\*Gefährliche Reaktionen                      Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

### 10.5 Unverträgliche Materialien

Zu vermeidende Stoffe                      Reaktionen mit Oxidationsmitteln.

### 10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte

Zersetzungsprodukte                      Kohlenmonoxid und Kohlendioxid  
Weitere Angaben                      Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

## ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

### 11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen

*Reizwirkung Haut	geringe Reizwirkung – nicht kennzeichnungspflichtig
*Reizwirkung Auge	geringe Reizwirkung – nicht kennzeichnungspflichtig
*Sensibilisierung	Keine Sensibilisierung bekannt
*Kanzerogenität	Keine Hinweise auf krebserzeugende Wirkung.
*Mutagenität	Keine Hinweise auf mutagene Wirkung.
*Reproduktionstoxizität	Keine Hinweise auf reproduktionstoxische Wirkung.

### 11.2 Zusätzliche Hinweise

Sonstige Angaben (Kap. 11)                      Nach unseren Erfahrungen verursacht das Produkt keine gesundheitsschädlichen Wirkungen

# Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG

Handelsname: Polierpaste FINILUX

Artikel-Nr.: 100028

VK-Nr.:10052

Überarbeitet am: 16.02.2015

Ersetzt Version vom: 26.05.2009

Version: 2.0/de

Druckdatum: 16.02.2015



ERNE surface AG

## ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

### 12.1 Toxizität

### 12.6 Andere schädliche Wirkungen

Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)

Bemerkung: Das Produkt ergibt einen leicht erhöhten CSB-gehalt.

## ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

### 13.1 Verfahren der Abfallbehandlung

Entsorgungshinweise (allgemein) Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Bestimmungen beseitigen.

\*Entsorgung von ungereinigten Verpackungen Nicht reinigungsfähige Verpackungen sind wie der Stoff zu entsorgen.

Empfohlene Reinigungsmittel für Verpackungen Wasser, gegebenenfalls mit Zusatz von Reinigungsmitteln.

\*Allgemeine Hinweise Entsorgung unter Beachtung der gesetzlichen Bestimmungen.

## ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

	*Landtransport ADR/RID	*Seeschifftransport IMDG	*Lufttransport ICAO/IATA
14.2 Bezeichnung des Gutes	Kein Gefahrgut nach ADR	Kein Gefahrgut nach IATA	Kein Gefahrgut nach IATA
14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung		Non dangerous good	Non dangerous good

### 14.8 Zusätzliche Hinweise

sonstige Angaben Kap. 14 Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften – ADR/RID (GGVSEB), IMDG (GGVSee), ICAO/IATA-DGR.

## ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

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

\*VOC-Gehalt nicht anwendbar

\*WGK (Selbsteinstufung) –

Bemerkung: nwg – nicht wassergefährdend

WGK\_Quelle: Selbsteinstufung

## ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

\*Änderung gegenüber der letzten Fassung Änderungen gegenüber der letzten Fassung sind mit \* gekennzeichnet.

Allgemeine Bemerkungen zum Sicherheitsdatenblatt Für die Verwendung des Produktes entgegen den Weisungen unserer Betriebsanleitung lehnen wir jegliche Haftung ab.

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Das Sicherheitsdatenblatt beschreibt Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse. Die Angaben haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen.