

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Druckdatum: 20.10.2017

Versionsnummer 1

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

- **1.1 Produktidentifikator**
- **Handelsname:** ILA Modelliermasse
- **Chemische Bezeichnung:**
- **Produktart:** Gemisch
- **Produktcode:** 44678
- **1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird**
- **Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs:**
Plastilin selbsthärte für die kreative Freizeit
- **1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt**
- **Hersteller / Lieferant:**
Johannes Gerstaecker Verlag GmbH
Wecostraße 4
53783 Eitorf
Telefon +492243/ 889-0
www.gerstaecker.de
- **Auskunftgebender Bereich:**
+492243/ 889-95 Nur während der Bürozeiten (Montag - Freitag): 8:00 - 17:00 Uhr

ABSCHNITT 2 : Mögliche Gefahren

- **2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs**
- **Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008**
Nicht eingestuft
- **2.2 Kennzeichnungselemente**
- **Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008** entfällt
- **Gefahrenpiktogramme** entfällt
- **Signalwort** entfällt
- **Gefahrenhinweise** entfällt
- **Sicherheitshinweise**
P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
EUH-Sätze : keine
- **2.3 Sonstige Gefahren:**

ABSCHNITT 3 : Zusammensetzung/ Angaben zu Bestandteilen

- **3.1 Chemische Charakterisierung: Stoffe**
Nicht anwendbar
8001-26-1 Leinöl
- **3.2. - Gemische**

ABSCHNITT 4 : Erste-Hilfe-Maßnahmen

- **4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen**
- **nach Hautkontakt:** Die Hände in Wasser und in Seife nach Benutzung abspülen
- **nach Augenkontakt:**

Sofort vorsichtig und gründlich mit Augendusche oder mit Wasser spülen.
Bei Augenreizung einen Augenarzt aufsuchen.

• **nach Verschlucken:**

Mund gründlich mit Wasser ausspülen.
KEIN Erbrechen herbeiführen.

In allen Zweifelsfällen oder wenn Symptome vorhanden sind, ärztlichen Rat einholen.

• **4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen**

Symptome und Wirkungen nach Einatmen - Bisher keine Symptome bekannt.

Symptome und Wirkungen nach Hautkontakt - Bisher keine Symptome bekannt.

Symptome und Wirkungen nach Augenkontakt - Arzt aufsuchen, wenn Reizungen einstellen.

Symptome und Wirkungen nach Verschlucken - Bei Unwohlsein Arzt konsultieren.

• **4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung**

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

ABSCHNITT 5 : Maßnahmen zur Brandbekämpfung

• **5.1 Löschmittel**

• **Geeignete Löschmittel:**

ABC-Pulver
Kohlendioxid (CO₂)
Schaum
Löschpulver

• **ungeeignete Löschmittel:** Wasservollstrahl

• **5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren**

Brand entsteht dichten, schwarzen Rauch.

Die Einwirkung der Zersetzungsprodukte können gesundheitsschädlich sein.

Atemschutzgerät empfohlen.

Mit Wasser kühlen geschlossenen Behältern zu Feuer ausgesetzt.

• **5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung**

Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.

ABSCHNITT 6 : Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

• **6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren**

Einsatzkräfte - Es liegen keine Informationen vor.

• **6.2 Umweltschutzmaßnahmen:** Vermeiden, in den Kanalisationen und den üblichen Gewässern auslaufen zu lassen

• **6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung:**

Geeignete Hinweise für Rückhaltung - Es liegen keine Informationen vor.

Geeignete Reinigungsverfahren - Mechanisch aufnehmen.

Ungeeignete Methoden - Es liegen keine Informationen vor.

• **6.4 Verweis auf andere Abschnitte**

Entsorgung: siehe Abschnitt 13

Persönliche Schutzausrüstung: siehe Abschnitt 8

ABSCHNITT 7 : Handhabung und Lagerung

• **7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung**

Empfehlungen - Es sind keine speziellen technischen Schutzmaßnahmen erforderlich.

Hinweise zu allgemeinen Hygienemaßnahmen am Arbeitsplatz

Es liegen keine Informationen vor.

• **7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten**

Es liegen keine Informationen vor.

- **7.3 Spezifische Endanwendungen:** Vor dem Essen, Trinken, Rauchen und beim Verlassen des Arbeitsende Hände und andere entblößte Stellen mit milder Seife und Wasser zu waschen.

ABSCHNITT 8 : Begrenzung und Überwachung der Exposition/ Persönliche Schutzausrüstungen

• **8.1 Zu überwachende Parameter**

• **8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition**

- **Geeignete technische Steuerungseinrichtungen** - Es liegen keine Informationen vor.

- **Individuelle Schutzmaßnahmen, zum Beispiel persönliche Schutzausrüstung**

Körperschutz: nicht erforderlich.

Augenschutz: nicht erforderlich.

Verschlucken : nicht essen, nicht trinken, nicht rauchen.

ABSCHNITT 9 : Physikalische und chemische Eigenschaften

• **9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften**

- **Allgemeine Angaben**

- **Aussehen:**

Form:

fest

Farbe:

weiß

- **Geruch:**

geruchslos

- **Erscheinung:**

Paste

- **Geruchsschwelle:**

Keine Daten verfügbar

- **pH-Wert:**

Keine Daten verfügbar

- **Zustandsänderung**

Schmelzpunkt/Schmelzbereich:

Keine Daten verfügbar

Gefrierpunkt:

Keine Daten verfügbar

Siedepunkt/Siedebereich:

Keine Daten verfügbar

- **Flammpunkt:**

Keine Daten verfügbar

- **Verdampfungsgeschwindigkeit**

Keine Daten verfügbar

- **Entzündbarkeit**

Keine Daten verfügbar

- **Zersetzungstemperatur:**

Keine Daten verfügbar

- **Selbstentzündlichkeit:**

Keine Daten verfügbar

- **Explosionsgrenzen:**

untere:

Keine Daten verfügbar

obere:

Keine Daten verfügbar

- **Dampfdruck:**

Keine Daten verfügbar

- **Dichte:**

Keine Daten verfügbar

- **Relative Dichte:**

Keine Daten verfügbar

• Dampfdichte:	Keine Daten verfügbar
• Löslichkeit (Wasser):	100 %
• Löslichkeit (Ethanol):	Keine Daten verfügbar
• Löslichkeit (Aceton):	Keine Daten verfügbar
• Löslichkeit (Organische Lösungsmittel):	Keine Daten verfügbar
• Verteilungskoeffizient (n-Octanol/Wasser):	Keine Daten verfügbar
• Viskosität:	
dynamisch bei 20 °C:	Keine Daten verfügbar
kinematisch:	Keine Daten verfügbar
• 9.2 Sonstige Angaben	
• VOC-Gehalt:	Keine Daten verfügbar
• Mindestzündenergie:	Keine Daten verfügbar
• Leitfähigkeit:	Keine Daten verfügbar

ABSCHNITT 10 : Stabilität und Reaktivität

• 10.1 Reaktivität

Dieses Material wird unter normalen Verwendungsbedingungen als nicht reaktiv angesehen.

• 10.2 Chemische Stabilität

Das Produkt ist unter den empfohlenen Lagerungs-, Verwendungs- und Temperaturbedingungen chemisch stabil.

• 10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Bei bestimmungsgemäßer Handhabung und Lagerung treten keine gefährlichen Reaktionen auf.

• 10.4 Zu vermeidende Bedingungen

Es liegen keine Informationen vor.

• 10.5 Unverträgliche Materialien:

Es liegen keine Informationen vor.

• 10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte:

Zersetzt sich nicht bei der vorgesehenen Verwendung.

ABSCHNITT 11 : Toxikologische Angaben

• 11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen

• **Akute Toxizität** Nicht eingestuft

• **Toxizität - Gemisch:**

LD50 | Oral | (Ratte) Keine Daten verfügbar

LD50 | Dermal | (Ratte) Keine Daten verfügbar

LD50 | Dermal | (Hase) Keine Daten verfügbar

LD50 | Inhalation | (Ratte) Keine Daten verfügbar

LD50 | Inhalation dusts and mists | (Ratte) Keine Daten verfügbar

LD50 | Inhalation vapours | (Ratte) Keine Daten verfügbar

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

• **Ätz-/Reizwirkung auf die Haut** Nicht eingestuft

Es liegen keine Informationen vor.

• **Schwere Augenschädigung/-reizung** Nicht eingestuft

Es liegen keine Informationen vor.

• **Sensibilisierung der Atemwege/Haut** Nicht eingestuft

Es liegen keine Informationen vor.

• **Keimzell-Mutagenität** Nicht eingestuft

Es liegen keine Informationen vor.

• **Karzinogenität** Nicht eingestuft

Es liegen keine Informationen vor.

- **Reproduktionstoxizität** Nicht eingestuft
Es liegen keine Informationen vor.
- **Spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition** Nicht eingestuft
Es liegen keine Informationen vor.
- **Spezifische Zielorgan-Toxizität bei wiederholter Exposition** Nicht eingestuft
Es liegen keine Informationen vor.
- **Aspirationsgefahr** Nicht eingestuft

ABSCHNITT 12 : Umweltbezogene Angaben

• 12.1 Toxizität - Gemisch

EC50 48 hr crustacea	Keine Daten verfügbar
LC50 96 hr fish	Keine Daten verfügbar
ErC50 algae	Keine Daten verfügbar
ErC50 other aquatic plants	Keine Daten verfügbar
NOEC chronic fish	Keine Daten verfügbar
NOEC chronic crustacea	Keine Daten verfügbar
NOEC chronic algae	Keine Daten verfügbar
NOEC chronic other aquatic plants	Keine Daten verfügbar

Der Stoff/das Gemisch erfüllen nicht die Kriterien der akuten Gewässergefährdung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP], Anhang I.

• 12.2 Persistenz und Abbaubarkeit

Biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB)	Keine Daten verfügbar
Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)	Keine Daten verfügbar
% biologischer Abbau in 28 Tagen	Keine Daten verfügbar

Es liegen keine Informationen vor.

• 12.3 Bioakkumulationspotenzial

Biokonzentrationsfaktor (BCF)	Keine Daten verfügbar
Log KOW - Verteilungskoeffizient n-Octanol/Wasser	Keine Daten verfügbar

Kein Hinweis auf Bioakkumulationspotential.

- **12.4 Mobilität im Boden** Es liegen keine Informationen vor.
- **12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung**
- **12.6 Andere schädliche Wirkungen** Ein Eintrag in die Umwelt ist zu vermeiden.

ABSCHNITT 13 : Hinweise zur Entsorgung

• 13.1 Verfahren der Abfallbehandlung

Geeigneten Verfahren für die Abfallbehandlung Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

Entsorgung über das Abwasser Es liegen keine Informationen vor.

Besondere Vorsichtsmaßnahmen Es liegen keine Informationen vor.

Gemeinschaft oder nationalen oder regionalen Rechtsvorschriften

Es liegen keine Informationen vor.

ABSCHNITT 14 : Angaben zum Transport

• 14.1 UN-Nummer	Nicht anwendbar
• 14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung	Nicht anwendbar
• 14.3 Transportgefahrenklassen	Nicht anwendbar
• 14.4 Verpackungsgruppe	Nicht anwendbar

· **14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender**

Nicht anwendbar.

· **14.7 Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens und gemäß IBC-Code**

Nicht anwendbar.

ABSCHNITT 15 : Rechtsvorschriften

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

Komponenten in der Liste der REACH Kandidaten Nein

Komponenten in Anhang XIV Nein

Komponenten in Anhang XVII Nein

VOC-Gehalt Keine Daten verfügbar

· **15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung:** Es liegen keine Informationen vor.

ABSCHNITT 16 : Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

· **Gründe für Änderungen:** Das Sicherheitsdatenblatt wurde inhaltlich überprüft/überarbeitet.

· **Quellen:** Die Angaben stützen sich auf Informationen von Vorlieferanten.