gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

50 368 - AEROPUMP Pastellfixativ

 Artikel-Nr.
 Ausgabedatum:
 13.04.16

 Version
 4 (14.09.15)
 Seite
 1 / 9

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

1.1 Produktidentifikator

Handelsname 50 368 - AEROPUMP Pastellfixativ

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

Allgemeine Verwendung

Produkte zur künstlerichen Gestaltung.

Verwendungen, von denen abgeraten wird

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

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

Auskunftgebender 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

Notfallauskunft Giftnotrufzentrale Berlin

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 EG-Verordnung 1272/2008 (CLP)

Eye Irrit. 2; H319 Verursacht schwere Augenreizung. Flam. Liq. 2; H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.

STOT SE 3; H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

2.2 Kennzeichnungselemente

Kennzeichnung (CLP)





<u>Signalwort</u> Gefahr

<u>Gefahrenhinweise</u>

H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

Sicherheitshinweise

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellen

fernhalten. Nicht rauchen.

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

50 368 - AEROPUMP Pastellfixativ

 Artikel-Nr.
 Ausgabedatum:
 13.04.16

 Version
 4 (14.09.15)
 Seite
 2 / 9

P260 Aerosol nicht einatmen.

P271 Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.

P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen.

Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

2.3 Sonstige Gefahren

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

3.1 Stoffe

Chemische Charakterisierung

Alkohol Polyvinylharz

- - - - - -

CAS-Nummer

EINECS / ELINCS / NLP

EU-Indexnummer

Warennummer Außenhandel

REACH-Registrierungsnr.

RTECS-Nr.

DG-EA-Code (Hazchem)

CI-Nummer

3.2 Gemische

Substanz 1

propan-2-ol: 50 % - 75 % CAS-Nummer: 67-63-0

REACH-Registrierungsnr.: 01-2119457558-25

Einstufung gemäß EG-Verordnung 1272/2008 (CLP): Eye Irrit. 2; H319 / Flam. Liq. 2; H225 / STOT SE 3;

H336

Substanz 3

4-hydroxy-4-methylpentan-2-one: 5 % - 10 %

CAS-Nummer: 123-42-2

REACH-Registrierungsnr.: 01-2119473975-21-XXXX Einstufung gemäß EG-Verordnung 1272/2008 (CLP):

Eye Irrit. 2; H319 / Flam. Liq. 3; H226

Substanz 2

ethanol: 25 % - 50 % CAS-Nummer: 64-17-5

Einstufung gemäß EG-Verordnung 1272/2008 (CLP):

Flam. Liq. 2; H225

Zusätzliche Hinweise

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise

Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen (wenn möglich, Etikett vorzeigen).

Bei Einatmen

Für Frischluft sorgen. Bei andauernden Beschwerden Arzt aufsuchen.

Nach Hautkontakt

Betroffene Stellen mit Wasser und Seife abwaschen. Bei Hautreizungen Arzt aufsuchen.

Nach Augenkontakt

BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

Nach Verschlucken

Mund mit Wasser ausspülen. Bei Beschwerden Arzt aufsuchen.

4.2 Wichtigste akute oder verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

50 368 - AEROPUMP Pastellfixativ

 Artikel-Nr.
 Ausgabedatum:
 13.04.16

 Version
 4 (14.09.15)
 Seite
 3 / 9

4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1 Löschmittel

Geeignete Löschmittel

Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel

scharfer Wasserstrahl

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Im Brandfall können entstehen: Kohlenmonoxid und Kohlendioxid

5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

Geeigneten Atemschutz verwenden.

Zusätzliche Hinweise

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Berührung mit Augen, Haut und Kleidung vermeiden.

6.2 Umweltschutzmaßnahmen

Ein Eintrag in die Umwelt ist zu vermeiden.

6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Verfahren zur Reinigung

Verschüttetes Material mit Papiertüchern aufsaugen und der Entsorgung zuführen. Für ausreichende Lüftung sorgen.

Zusätzliche Hinweise

6.4 Verweis auf andere Abschnitte

Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 50°C schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Nicht gegen Flammen oder glühende Gegenstände sprühen.

7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Anforderungen an Lagerräume und Behälter

Behälter an einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren.

Zusammenlagerungshinweise

Lagerklasse VCI

Sonstige Hinweise

Vor Frost und Sonneneinstrahlung schützen.

7.3 Spezifische Endanwendungen

ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

50 368 - AEROPUMP Pastellfixativ

13.04.16 Artikel-Nr. Ausgabedatum: (14.09.15) 4 / 9 Version Seite

Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

8.1 Zu überwachende Parameter

propan-2-ol 67-63-0

DEU	AGW	200,000	mL/m³	-		
DEU	AGW	500,000	mg/m³	2(II); DFG; Y		

64-17-5 ethanol

DEU	AGW	500,000 mL/m³		-		
DEU	AGW	960,000 mg/m³		2(II); DGF; Y		
USA	PEL (US)	1.000,000	ppm	8h (long term)		
USA	PEL (US)	1.900,000	mg/m³	8h (long term)		

123-42-2 4-hydroxy-4-methylpentan-2-one

DEU	AGW	20,000	mL/m³	-
DEU	AGW	96,000	mg/m³	2(I); DGF; H
USA	PEL (US)	50,000	ppm	(8h long term)
USA	PEL (US)	240,000	mg/m³	(8h long term)

8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

Begrenzung und Überwachung der Exposition am Arbeitsplatz

Atemschutz

Bei sachgemäßer Verwendung und unter normalen Bedingungen ist ein Atemschutz nicht erforderlich.

Handschutz

Schutzhandschuhe

Geeignetes Material: Nitrilkautschuk

Die Angaben des Herstellers der Schutzhandschuhe zu Durchlässigkeiten und Durchbruchzeiten sind zu beachten.

Augenschutz

Schutzbrille

Körperschutz

Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung tragen.

Schutz- und Hygienemaßnahmen

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten. Nach Gebrauch Hände gründlich waschen.

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

flüssig Form farblos Farbe alkoholisch Geruch

	min	max
Siedebeginn und Siedebereich	0	0
Schmelzpunkt/Gefrierpunkt	0	0
Flammpunkt/Flammbereich	13 °C	13 °C

Entzündbarkeit

235 °C 235 °C Zündtemperatur

Selbstentzündungstemperatur

3 Vol% 15 Vol% **Explosionsgrenzen**

Brechungsindex

Verteilungskoeffizient n-Octanol/Wasser

Explosionsgefahr

Dampfdruck	4,8 kPa	20 °C
Dichte	0,78 g/ml	20 °C
B11 147 1	0 0	

PH-Wert

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

50 368 - AEROPUMP Pastellfixativ

 Artikel-Nr.
 Ausgabedatum:
 13.04.16

 Version
 4 (14.09.15)
 Seite
 5 / 9

 Viskosität dynamisch von
 0 mPa.s

 Viskosität dynamisch bis
 0 mPa.s

 Viskosität kinematisch von
 0 m²/s

 Viskosität kinematisch bis
 0 m²/s

9.2 Sonstige Angaben

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

10.1 Reaktivität

Das Produkt ist unter normalen Lagerbedingungen stabil.

10.2 Chemische Stabilität

10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

10.4 Zu vermeidende Bedingungen

Vor Frost und Sonneneinstrahlung schützen.

10.5 Unverträgliche Materialien

10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte

Im Brandfall ist die Entstehung gefährlicher Dämpfe möglich.

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Akute Toxizität Bei Einatmen Nach Verschlucken Nach Hautkontakt Nach Augenkontakt

Erfahrungen aus der Praxis

Allgemeine Bemerkungen

Toxikologische Prüfungen

67-63-0	propan-	2-ol							
	oral	LD50	Ratte		5050,000	mg/kg	-		
64-17-5	ethanol								
	oral	LD50	Ratte		5000,000	mg/kg	-		
	inhalativ	LC50	Ratte		1800,000	mg/L	4h		
	dermal	LD50	Kaninchen		10000,000	mg/kg	-		
123-42-2	23-42-2 4-hydroxy-4-methylpentan-2-one								
	oral	LD50	Ratte		4000,000	mg/kg	-		
	dermal	LD50	Kaninchen		13500,000	mg/kg	-		

ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

12.1 Toxizität

Aquatische Toxizität Wassergefährdungsklasse WGK-Katalognummer Allgemeine Hinweise

1

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

50 368 - AEROPUMP Pastellfixativ

 Artikel-Nr.
 Ausgabedatum:
 13.04.16

 Version
 4 (14.09.15)
 Seite
 6 / 9

12.2 Persistenz und Abbaubarkeit

Sonstige Hinweise

Das Produkt ist teilweise biologisch abbaubar.

Sauerstoffbedarf

12.3 Bioakkumulationspotenzial

Biokonzentrationsfaktor (BCF) Verteilungskoeffizient n-Octanol/Wasser

12.4 Mobilität im Boden

Keine Daten verfügbar

12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

Keine Daten verfügbar

12.6 Andere schädliche Wirkungen

Allgemeine Hinweise

Ökotoxische Wirkungen

67-63-0	propan-2-c	ol						
		LC50	Fische		1000,000	mg/L	(96h)	
64-17-5	ethanol							
		LC50	Fische		8150,000	mg/L	48h	
		EC50	Daphnia magna		14221,000	mg/L	48h	
123-42-2 4-hydroxy-4-methylpentan-2-one								
		LC50	Fische		420,000	mg/L	(96 h)	

ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

13.1 Verfahren der Abfallbehandlung

Produkt

Abfallschlüsselnummer

080111* Farb- und Lackabfälle, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten

Empfehlung

Verpackung

Abfallschlüsselnummer

Empfehlung

Weitere Angaben

ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

14.1 UN-Nummer

1263

14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung

ADR, ADN Farbzubehörstoffe

IMDG, IATA PAINT OF PAINT RELATED MATERIAL

14.3 Transportgefahrenklassen

 ADR, ADN
 3

 IMDG
 3

 IATA
 3

14.4 Verpackungsgruppe

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

50 368 - AEROPUMP Pastellfixativ

 Artikel-Nr.
 Ausgabedatum:
 13.04.16

 Version
 4 (14.09.15)
 Seite
 7 / 9

II

14.5 Umweltgefahren

Marine Pollutant - IMDG No

Marine Pollutant - ADN

14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender

Landtransport

Code: ADR/RIDF1Gefahrnummer33Gefahrzettel ADR3Begrenzte Mengen5L

Verpackung: Anweisungen P001 - IBC02 - R001

Verpackung: SondervorschriftenPP1Sondervorschriften für die ZusammenpackungMP19Ortsbewegliche Tanks: AnweisungenT4

Ortsbewegliche Tanks: Sondervorschriften TP1 - TP8 - TP28

TankcodierungLGBFTunnelbeschränkungD/E

Bemerkungen

EQ E2

Sondervorschriften 163 - 367 - 640D - 650

Binnenschiffstransport

Gefahrzettel Begrenzte Mengen Beförderung zugelassen Ausrüstung erforderlich

Lüftung Bemerkungen EQ

Sondervorschriften

Seeschiffstransport

EmSF-E, S-ESondervorschriften163 - 367Begrenzte Mengen5LVerpackung: AnweisungenP001Verpackung: SondervorschriftenPP1IBC: AnweisungenIBC02IBC: Vorschriften-Tankanweisungen IMO-Tankanweisungen UNT4

Tankanweisungen SondervorschriftenTP1 - TP8 - TP28Stowage and segregationcategory B

Properties and observations

Bemerkungen

EQ E2

Lufttransport

Hazard Flammable Liquid

 Passenger
 353 (5L)

 Passenger LQ
 Y341 (1L)

 Cargo
 364 (60L)

 ERG
 3L

Bemerkungen

EQ E2

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

50 368 - AEROPUMP Pastellfixativ

 Artikel-Nr.
 Ausgabedatum:
 13.04.16

 Version
 4 (14.09.15)
 Seite
 8 / 9

Special Provisioning

A72

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

Keine Daten verfügbar

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

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

Nationale Vorschriften

Europa

Gehalt an VOC [%]
Gehalt an VOC [g/L]
Sonstige Vorschriften, Beschränkungen und Verordnungen

Deutschland

Lagerklasse VCI

Wassergefährdungsklasse

WGK-Katalognummer

Störfallverordnung

Hinweise zur Beschäftigungsbeschränkung

Sonstige Vorschriften, Beschränkungen und Verordnungen

1

Dänemark

Sonstige Vorschriften, Beschränkungen und Verordnungen

<u>Ungarn</u>

Sonstige Vorschriften, Beschränkungen und Verordnungen

Großbritannien

Sonstige Vorschriften, Beschränkungen und Verordnungen

Schweiz

Gehalt an VOC [%]

~ 96 %

Sonstige Vorschriften, Beschränkungen und Verordnungen

<u>USA</u>

Sonstige Vorschriften, Beschränkungen und Verordnungen Federal Regulations State Regulations

<u>Japan</u>

Sonstige Vorschriften, Beschränkungen und Verordnungen

Canada

Sonstige Vorschriften, Beschränkungen und Verordnungen

15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung

ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

Weitere Informationen

Gefahrenhinweise (CLP) H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.

H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar.

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

50 368 - AEROPUMP Pastellfixativ

 Artikel-Nr.
 Ausgabedatum:
 13.04.16

 Version
 4 (14.09.15)
 Seite
 9 / 9

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

H335 Kann die Atemwege reizen.

H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

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.

Literatur

Für Abkürzungen und Akronyme siehe ECHA: Leitlinien zu den Informationsanforderungen und zur Stoffsicherheitsbeurteilung, Kapitel R.20 (Verzeichnis von Begriffen und Abkürzungen).

Grund der letzten Änderungen

Zusätzliche Hinweise