

Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155 EWG

Handelsname : ACRYL-KLARLACK 2645
Überarbeitet am : 16.05.2001 Version : 1.0.0
Druckdatum : 09.10.01



01. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Handelsname

ACRYL-KLARLACK 2645

Hersteller/Lieferant

Brillux GmbH & Co KG

Straße/Postfach

Weseler Straße 401

Nat.-Kenn./PLZ/Ort

D - 48163 Münster

Telefon / Telefax

0251-7188-0 / 0251-7188-280

Notfallauskunft

außerhalb der Geschäftszeiten:
(Beratungsstelle für Vergiftungserscheinungen, Berlin)
Telefon: 030 /19 240

02. Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

Chemische Charakterisierung

wasserverdünnbarer Reinacryllack

Gefährliche Inhaltsstoffe

2-(2-BUTOXYETHOXY)ETHANOL ; CAS-Nr. : 112-34-5

Anteil : 1 - 5 %

Einstufung : Xi ; R 36

03. Mögliche Gefahren

04. Erste Hilfe Maßnahmen

Allgemeine Hinweise

Verunreinigte Kleidungsstücke unverzüglich entfernen. Bei Auftreten von Symptomen oder in Zweifelsfällen ärztlichen Rat einholen.

Nach Hautkontakt

Mit Wasser abwaschen und gut nachspülen.

Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155 EWG

Handelsname : ACRYL-KLARLACK 2645
Überarbeitet am : 16.05.2001 Version : 1.0.0
Druckdatum : 09.10.01



Nach Augenkontakt

Reichlich mit Wasser spülen (10-15 Min.) und Arzt aufsuchen.

Nach Verschlucken

Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

Hinweise für den Arzt

Keine bekannt.

05. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel

Produkt ist nicht brennbar. Im Brandfall Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen. Im Brandfall Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.

06. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen

Bildet rutschige und mit Wasser schmierige Beläge.

Umweltschutzmaßnahmen

Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Bei der Verschmutzung von Flüssen, Seen oder Abwasserleitungen entsprechend den örtlichen Gesetzen die jeweils zuständigen Behörden in Kenntnis setzen. Verunreinigtes Wasser/Löschwasser zurückhalten.

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme

Mit flüssigkeitsbindendem Material, z.B. Kieselgur, Sand, Sägemehl oder Universalbinder, aufnehmen und ordnungsgemäß entsorgen. Reste mit viel Wasser wegspülen. Verschmutzte Gegenstände und Fußboden unter Beachtung der Umweltvorschriften gründlich mit Wasser reinigen.

07. Handhabung und Lagerung

Hinweise zum sicheren Umgang

Bei vorschriftsmäßiger Lagerung und Handhabung keine besonderen Maßnahmen erforderlich. Gesetzliche Schutz- und Sicherheitsvorschriften befolgen. Bei Handhabung größerer Mengen für gute Belüftung sorgen.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Keine besonderen Vorsichtsmaßnahmen notwendig.

Anforderungen an Lagerräume und Behälter

Lagerung kühl, vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen. Vor Frost schützen. Gefäße/Behälter nicht offen stehen lassen.

Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen

Hinweise auf dem Etikett beachten.

Lagerklasse VCI : 12

Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155 EWG

Handelsname : ACRYL-KLARLACK 2645
Überarbeitet am : 16.05.2001 Version : 1.0.0
Druckdatum : 09.10.01



08. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen

Für gute Lüftung sorgen. Dies kann durch lokale Absaugung oder allgemeine Abluft erreicht werden. Falls dies nicht ausreicht, um die Lösemitteldampfkonzentration unter den MAK-Grenzwerten zu halten, muß ein geeignetes Atemschutzgerät getragen werden.

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten

2-(2-BUTOXYETHOXY)ETHANOL ; CAS-Nr. : 112-34-5

Spezifizierung : TRGS 900 - Grenzwerte in der Luft am Arbeitsplatz (D)
Wert : 100 mg/m³
Kategorie : = 1 =
Bemerkungen : Y
Versionsdatum : 01.02.2000

Persönliche Schutzausrüstung

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen

Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Mit Produkt beschmutzte Kleidung sofort ausziehen. Beschmutzte Kleidung sofort waschen. Die üblichen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Chemikalien sind zu beachten.

Atemschutz

Spritznebel nicht einatmen.

Handschutz

Schutzhandschuhe aus synthetischem Gummi

Augenschutz

Schutzbrille verwenden.

09. Physikalische und chemische Eigenschaften

Erscheinungsbild

Form : Flüssig.
Farbe : Farblos.
Geruch : schwach

Sicherheitsrelevante Daten

Siedepunkt/-bereich :	(1013 hPa)	Nicht anwendbar.
Flammpunkt :		Nicht anwendbar.
Zündtemperatur :		Nicht anwendbar.
Dampfdruck :	(50 °C)	nicht bestimmt
Dichte :	(20 °C)	1 g/cm ³

Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155 EWG

Handelsname : ACRYL-KLARLACK 2645
Überarbeitet am : 16.05.2001 Version : 1.0.0
Druckdatum : 09.10.01



Lösemitteltrennprüfung :	(20 °C)	Nicht anwendbar.	
H ₂ O-Löslichkeit :	(20 °C)	mischbar	
pH-Wert :		8 - 9	
Auslaufzeit :	(20 °C)	Nicht anwendbar.	DIN-Becher 4 mm

10. Stabilität und Reaktivität

Gefährliche Zersetzungsprodukte

Keine bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

Weitere Angaben

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

11. Angaben zur Toxikologie

Erfahrungen aus der Praxis

Häufiger Kontakt kann insbesondere nach Antrocknen zu Haut- und Augenreizungen führen. Durch dieses Produkt sind gesundheitsschädliche Wirkungen, unter Beachtung der arbeitshygienischen Maßnahmen, bei sachgemäßem Umgang nicht zu erwarten. Aufgrund der Zusammensetzung des Produktes sind akute allgemein-toxische Wirkungen nicht zu erwarten.

Weitere Hinweise zur Toxikologie

Die toxikologische Einstufung des Produktes wurde aufgrund der Ergebnisse des Berechnungsverfahrens der Allgemeinen Zubereitungsrichtlinie (88/379/EWG) vorgenommen.

12. Angaben zur Ökologie

Angaben zur Elimination (Persistenz und Abbaubarkeit)

Es sind keine Angaben über die Zubereitung verfügbar.

Weitere Hinweise zur Ökologie

Eindringen in Erdreich, Gewässer und Kanalisation verhindern.

13. Hinweise zur Entsorgung

Stoff / Zubereitung

Verdünnte Lösung kann in eine biologische bzw. chemische Kläranlage eingeleitet werden, wenn vorher die für deren Betrieb zuständige Behörde zugestimmt hat. Kann unter Beachtung der geltenden Vorschriften und ggf. nach Rücksprache mit dem Entsorger bzw. der zuständigen Behörde einer Deponie oder einer Verbrennungsanlage zugeführt werden. Abfallschlüssel-Nr.

Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155 EWG

Handelsname : ACRYL-KLARLACK 2645
Überarbeitet am : 16.05.2001 Version : 1.0.0
Druckdatum : 09.10.01



(EAK-Code): 08 01 03.

Ungereinigte Verpackung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit Resten bei der Sammelstelle für Altlacke/Altfarben abgeben. Abfallschlüssel-Nr. (EAK-Code): 15 01 99.

14. Angaben zum Transport

Landtransport ADR/RID und GGVS/GGVE

Klassifizierung
Klasse : -

Seeschiffstransport IMDG/GGVSee

Klassifizierung
IMDG-Code : -

Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR

Klassifizierung
Klasse : -

15. Vorschriften

Nationale Vorschriften

Verordnung über brennbare Flüssigkeiten

VbF-Klasse : nicht unterstellt

Technische Anleitung zur Reinhaltung der Luft

Summe organischer Stoffe der Klasse I : < 0,5 %

Summe organischer Stoffe der Klasse II : < 5 %

Wassergefährdungsklasse

Klasse : 1 gemäß VwVwS

Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155 EWG

Handelsname : ACRYL-KLARLACK 2645
Überarbeitet am : 16.05.2001 Version : 1.0.0
Druckdatum : 09.10.01



16. Sonstige Angaben

Sonstige Hinweise

Produkt-Code: M-LW01

R-Sätze der Inhaltsstoffe

36 Reizt die Augen

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