

Sicherheitsdatenblatt

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

Handelsname : Euro Top Betonbeschichtung

Bearbeitungsdatum : 14.11.2010 Version :

Druckdatum : 08.02.2011

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

1.1 Produktidentifikator

Euro Top Betonbeschichtung

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

Relevante identifizierte Verwendungen

Farbe / Lack

Verwendungen, von denen abgeraten wird

Keine bekannt.

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Lieferant (Hersteller/Importeur/Aleinvertreter/nachgeschalteter

Anwender/Händler)

FEG Farben-Einkaufs-Gemeinschaft OHG

Straße : Dreichlinger Str. 13

Postleitzahl/Ort : D-92318 Neumarkt

Telefon : +49 9181 698433

Ansprechpartner für Informationen : eMail: info@harzer-farben.de

1.4 Notrufnummer

Notrufnummer +49 (0)30-19240 Giftnotruf Berlin

Diese Nummer ist nur zu Bürozeiten besetzt.

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

Bezeichnung der Gefahren:

Nicht zutreffend

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung des Produkts:

Chemische Charakterisierung: Dispersionsfarbe auf Basis copolymerer PVAc-Dispersion, Titandioxid-Rutil, Eisenoxidpigmente, kristalline Calciumcarbonate, Talkum und Schwerspat, Wasser, Additive, Konservierungsmittel.

Gefährliche Inhaltsstoffe:

EINECS-Nr.	Bezeichnung	Gehalt-%	Kennz.	R-Sätze
------------	-------------	----------	--------	---------

Nicht zutreffend

Zusätzliche Hinweise:

Klartexte der R-Sätze siehe unter Kapitel 16

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise:

Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen.

nach Hautkontakt:

Bei Berührung mit der Haut mit viel Wasser abwaschen.

nach Augenkontakt:

Augenlider geöffnet halten und mindestens 10 Minuten lang reichlich mit sauberem, fließendem Wasser spülen; ärztlichen Rat einholen.

nach Verschlucken:

Bei Verschlucken sofort Arzt einholen und Verpackung mit Etikett vorzeigen oder Datenblatt mitführen.

Sicherheitsdatenblatt

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

Handelsname : Euro Top Betonbeschichtung

Bearbeitungsdatum : 14.11.2010 Version :

Druckdatum : 08.02.2011

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel:

nicht anwendbar

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel: nicht geprüft

Weitere Angaben: Ggf. umluftunabhängiges Atemschutzgerät erforderlich.

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:

Augen- und Hautkontakt vermeiden.

Umweltschutzmaßnahmen: Bei Entweihung größerer Mengen eindämmen.

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme: Mit Flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen. Restmenge mit viel Wasser spülen.

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang: Keine besonderen Handhabungshinweise erforderlich. Rutschgefahr beim Verschütten auf dem Boden.

Lagerung

Behälter dicht verschlossen an einem trockenem, gut belüfteten Ort aufbewahren. Vor Frost und direkter Sonneneinstrahlung schützen.

ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

EINECS-Nr.	Bezeichnung des Stoffes	Art	Wert	Einh.
------------	-------------------------	-----	------	-------

Die angegebenen Werte sind den bei der Erstellung gültigen Listen entnommen.

Persönliche Schutzausrüstung:

Hygienemaßnahmen:

Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Von Nahrungsmitteln und Getränken fernhalten. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

Handschutz

Empfehlenswert.

Augenschutz

Empfehlenswert.

Körperschutz

Normale Arbeitskleidung.

Atemschutz

Nicht erforderlich.

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

Form : flüssig

Farbe : hellgrau, mittelgrau und beige

Geruch: mild

Sicherheitsdatenblatt

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

Handelsname : Euro Top Betonbeschichtung

Bearbeitungsdatum : 14.11.2010 Version :

Druckdatum : 08.02.2011

	Wert	Einheit	Methode
Flammpunkt:	nicht zutreffend		DIN 53213
Viskosität: bei 20 °C	2500-3000	cP	
Dichte ca. bei (T1):	1,30-1,35 g/ml		DIN 53217
Untere Ex-Grenze:	n. g.		
Obere Ex-Grenze:	n. g.		
Löslichkeit in Wasser:	unbegrenzt		
Zustandsänderung :			
Siedepunkt :	100	°C	
Dampfdruck :	n. g.		
PH-Wert :	ca. 7,5-8,5		
Untere Zündgrenze :	nicht anwendbar		
Obere Zündgrenze :	nicht anwendbar		
Brandfördernde Eigenschaft: dieses Produkt ist nicht brandfördernd im Sinne der Gefahrstoffverordnung.			

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen:

Frost und Sonneinstrahlung

Zu vermeidende Stoffe: n. g.

Gefährliche Zersetzungsprodukte: n. a.

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

Entfällt

ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

Ökotoxikologische Untersuchungen liegen nicht vor.

ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

Produkt

Empfehlung:

Kann unter Beachtung der geltenden Vorschriften und ggf. nach Rücksprache mit dem Entsorger bzw. der zuständigen Behörde, einer Deponie oder Verbrennungsanlage zugeführt werden.

Abfallschlüssel und -bezeichnung für das ungebrauchte Produkt:

EAK-Nr. Abfallname: Kunststoffdispersionen oder -emulsionen.

080120 Farb- und Lackabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 080111 fallen

Ungereinigte Verpackungen

Empfehlung:

Kontaminierte Verpackungen sind optimal zu entleeren, sie können dann nach Entsprechender Reinigung einer Wiederverwendung zugeführt werden.

ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

Transport nur nach den Transportvorschriften für Straße (ADR), Schiene (RID), See (IMDG) und Luft (ICAO/IATA).

Sicherheitsdatenblatt

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

Handelsname : Euro Top Betonbeschichtung

Bearbeitungsdatum : 14.11.2010 Version :

Druckdatum : 08.02.2011

Landtransport ADR/RID und GGVS/GGVE (grenzüberschreitend/Inland)

ADR/RID-GGVS/E Klasse:

Bezeichnung des Gutes: kein Gefahrgut im Sinne der o.g. Vorschriften

Seeschifftransport IMDG/GGV-See

IMDG/GGVSee-Klasse: nicht zutreffend UN-Nr.: nicht zutreffend

EmS: nicht zutreffend

Marine pollutant: nicht zutreffend

Richtiger techn. Name: kein Gefahrgut im Sinne der o.g. Vorschriften

Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR

ICAO/IATA-Klasse: nicht zutreffend UN-Nr.: nicht zutreffend

Richtiger techn. Name: kein Gefahrgut im Sinne der o.g. Vorschriften

Verpackungsgruppe: nicht zutreffend

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

Kennzeichnung nach der Gefahrstoffverordnung

Kennbuchstabe und Gefahrenbezeichnung des Produktes:

nicht zutreffend

Gefahrbestimmende Komponente(n) zur Etikettierung:

nicht zutreffend

R-Sätze:

nicht zutreffend

S-Sätze:

nicht zutreffend

Besondere Kennzeichnung:

nicht zutreffend

Angaben nach dem Wasserhaushaltsgesetz

Wassergefährdungsklasse: 1

Angaben zur VOC-Richtlinie:

VOC: EU-Grenzwert für das Produkt:

Kat. A/d: 130 g/l (2010)

Das Produkt enthält max. 10 g/l VOC

Technische Anleitung Luft:

TA-Luft Klasse I: 0 % Klasse II: 0 % Klasse III: 0 %

Lagerung in Übereinstimmung mit den Vorschriften über das Lagern brennbarer Flüssigkeiten (VbF).

ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

R-Sätze mit jeweiliger/n Kennziffer/n aus Abschnitt 2:

nicht zutreffend

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen unserem gegenwärtigen Wissensstand und genügen der nationalen sowie der EG-Gesetzgebung. Die gegebenen Arbeitsbedingungen des Benutzers entziehen sich jedoch unserer Kenntnis und Kontrolle. Das Produkt darf ohne schriftliche Genehmigung keinem anderen, als dem in Abschnitt 1 genannten Verwendungszweck zugeführt werden. Der Benutzer ist für die Einhaltung aller notwendigen gesetzlichen Bestimmungen verantwortlich. Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt beschreiben die Sicherheitsanforderungen unseres Produktes und stellen keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar. Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt sind erforderlich nach § 14 der Gefahrstoffverordnung in Verbindung mit der Richtlinie 91/155/EWG.

GISBAU-Code: M-DF01