

Sicherheitsdatenblatt

gemäß 91/155 EWG

ORIGINAL
decotric[®]

Handelsname : Fassadenfarbe extra ACRYLAT
Artikelnummer : 1563 Version : 5.1.0
Überarbeitet am : 30.05.2007 Druckdatum : 30.05.2007

01. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Handelsname

Fassadenfarbe extra ACRYLAT (1563)

Verwendung des Stoffes / der Zubereitung

Wässrige, weiße, matte Dispersionsfarbe zum Schutz für Mauerwerke (150-200ml/m² pro Anstrich) vor Schimmel, Algen und Moos im Außen- und Innenbereich. Nassabriebbeständigkeit Klasse 2 nach DIN EN 13300 *). Weitere Verwendungszwecke siehe Technisches Informationsblatt.

Hersteller/Lieferant

decotric GmbH

Straße/Postfach

Im Schedetal 1

Nat.-Kenn./PLZ/Ort

D - 34346 Hann. Münden

Telefon / Telefax

+49 (0)5541 7003-02 / +49 (0)5541 7003-50

Notfallauskunft

+49 (0)5541 7003-41/-64

02. Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

Chemische Charakterisierung

Zubereitung bestehend aus: Styrol-Acrylat-Dispersion, Titandioxid, Füllstoffe, Wasser, Celluloseether, Hilfsmittel und algizides Zusatzmittel

Gefährliche Inhaltsstoffe

2-(2-BUTOXYETHOXY)ETHANOL ; EG-Nr. : 203-961-6 ; CAS-Nr. : 112-34-5

Anteil : 1 - 1,5 %

Einstufung : Xi ; R 36

ZINKPYRITHION ; EG-Nr. : 236-671-3 ; CAS-Nr. : 13463-41-7

Anteil : 0,09 %

Einstufung : N ; R 50 T ; R 23 Xi ; R 41 Xn ; R 22 Xi ; R 38

N'-TERT-BUTYL-N-CYCLOPROPYL-6-(METHYLTHIO)-1,3,5-TRIAZIN-2,4-DIAMIN ; EG-Nr. : 248-872-3 ; CAS-Nr. : 28159-98-0

Anteil : 0,06 %

Einstufung : N ; R 50/53 R 43

2-OCTYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ON ; EG-Nr. : 247-761-7 ; CAS-Nr. : 26530-20-1

Anteil : 0,045 %

Einstufung : N ; R 50/53 T ; R 23/24 C ; R 34 R 43 Xn ; R 22

Zusätzliche Hinweise

Die letzten drei oben aufgeführten Gefährlichen Inhaltsstoffe resultieren nicht aus der Zubereitungsrichtlinie 1999/45/EG bzw. Stoffrichtlinie 67/548/EWG, sondern müssen nach der Biozidrichtlinie 98/8/EG Art.20 (3) a) auf dem Produktetikett genannt werden.

03. Mögliche Gefahren

Gefahrenbezeichnung

Keine Gefahrensymbole

04. Erste Hilfe Maßnahmen

Allgemeine Hinweise

Bei Auftreten von Symptomen oder in Zweifelsfällen ärztlichen Rat einholen.

Nach Einatmen

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Nach Hautkontakt

Mit Wasser abwaschen und gut nachspülen.

Sicherheitsdatenblatt

gemäß 91/155 EWG

ORIGINAL
decotric[®]

Handelsname : Fassadenfarbe extra ACRYLAT
Artikelnummer : 1563 Version : 5.1.0
Überarbeitet am : 30.05.2007 Druckdatum : 30.05.2007

Nach Augenkontakt

Mit viel Wasser abspülen.

Nach Verschlucken

Viel Wasser trinken. Einen Arzt rufen.

05. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel

Unter normalen Bedingungen nicht brennbar. Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.

Besondere Gefährdung durch den Stoff oder die Zubereitung selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

Brandgase nicht einatmen. Ggf. Atemschutzgerät erforderlich.

06. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Umweltschutzmaßnahmen

Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme

Mechanisch aufnehmen. Nicht eintrocknen lassen.

07. Handhabung und Lagerung

Hinweise zum sicheren Umgang

Berührung mit der Haut und den Augen vermeiden. Nahrungsmittel, Getränke und Futtermittel fernhalten.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen

Abkühlung unter 0°C vermeiden. Nicht im Freien lagern.

Lagerklasse VCI : 12

08. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

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 : 01.01.2006

Persönliche Schutzausrüstung

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen

Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen. Bei der Arbeit nicht Essen und Trinken - Nicht Rauchen.

Atemschutz

Für ausreichende Lüftung sorgen.

Handschutz

Berührung mit der Haut und Schleimhäuten vermeiden.

Sicherheitsdatenblatt

gemäß 91/155 EWG



Handelsname : Fassadenfarbe extra ACRYLAT
Artikelnummer : 1563 Version : 5.1.0
Überarbeitet am : 30.05.2007 Druckdatum : 30.05.2007

Augenschutz

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Körperschutz

Geschlossene Arbeitskleidung tragen.

Umweltschutzmaßnahmen

Siehe auch Kapitel 6 und 12.

09. Physikalische und chemische Eigenschaften

Erscheinungsbild

Form : Flüssig.
Farbe : Weiß.
Geruch : Arttypisch.

Sicherheitsrelevante Daten

Schmelzpunkt/-bereich :	(1013 hPa)	ca.	0	°C	
Siedepunkt/-bereich :	(1013 hPa)	ca.	100	°C	
Flammpunkt :			Entfällt.		Brookfield
Zündtemperatur :			Entfällt.		
Dichte :	(20 °C)	ca.	1,5	g/cm ³	
Lösemitteltrennprüfung :	(20 °C)		Entfällt.		
H2O-Löslichkeit :	(20 °C)		dispergierbar		
pH-Wert :	(20 °C / 91 g/l)		9,5 - 10		
Viskosität:	(23 °C)		9,5 - 11,5	Pa.s	DIN 53019-1

Zusätzliche Hinweise

Die physikalischen Angaben sind ca. Werte und beziehen sich auf die eingesetzte(n) sicherheitsrelevante(n) Komponente(n).

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen

Abkühlung unter 0°C vermeiden.

Zu vermeidende Stoffe

Reaktionen mit Säuren möglich. CO₂-Entwicklung.

11. Angaben zur Toxikologie

Toxikologische Prüfungen

Es sind keine Angaben über die Zubereitung verfügbar.

Erfahrungen aus der Praxis

Durch dies Produkt sind gesundheitsschädli. Wirkungen, unter Beachtung der arbeitshygienischen Maßnahmen, bei sachgemäßem Umgang nicht zu erwarten. Möglichkeit allergischer Reaktionen bei anfälligen Personen.

12. Angaben zur Ökologie

Angaben zur Elimination (Persistenz und Abbaubarkeit)

Es sind keine Angaben über die Zubereitung verfügbar.

Ökotoxische Wirkungen

Keine bekannt.

Weitere Hinweise zur Ökologie

Nicht in Gewässer oder Kanalisation gelangen lassen.
Wassergefährdungsklasse 1: schwach wassergefährdend

Sicherheitsdatenblatt

gemäß 91/155 EWG

ORIGINAL
decotric[®]

Handelsname : Fassadenfarbe extra ACRYLAT
Artikelnummer : 1563 Version : 5.1.0
Überarbeitet am : 30.05.2007 Druckdatum : 30.05.2007

13. Hinweise zur Entsorgung

Stoff / Zubereitung

Empfehlung

Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften ordnungsgemäß beseitigen.
Oder nach Eintrocknung / Aushärtung zusammen mit Hausmüll ablagern.

Abfallschlüssel

EAK-Schlüsselnummer: 08 01 11 - Farb- und Lackabfälle, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten beziehungsweise
EAK-Schlüsselnummer: 17 09 04 - gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03 fallen

Ungereinigte Verpackung

Empfehlung

Kontaminierte Verpackungen sind restzuentleeren. Sie können dann nach entsprechender Reinigung dem Recycling zugeführt werden.

Abfallschlüssel

EAK-Schlüsselnummer: 15 01 02 - Kunststoff

Ungereinigte Verpackungen sind wie die Zubereitung zu entsorgen.

14. Angaben zum Transport

Weitere Angaben zum Transport

Das Produkt ist kein Gefahrgut im nationalen/internationalen Straßen-, Schienen-, See- und Lufttransport.

15. Vorschriften

Kennzeichnung nach EG-Richtlinie

Die nachfolgenden Gefahrenbestimmenden Komponenten zur Etikettierung sowie die S-Sätze resultieren aus der Biozidrichtlinie 98/8/EG Art.20.

Gefahrenbestimmende Komponente/n zur Etikettierung

ZINKPYRITHION ; CAS-Nr. : 13463-41-7

N´-TERT-BUTYL-N-CYCLOPROPYL-6-(METHYLTHIO)-1,3,5-TRIAZIN-2,4-DIAMIN ; CAS-Nr. : 28159-98-0

2-OCTYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ON ; CAS-Nr. : 26530-20-1

Besondere Kennzeichnung bestimmter Zubereitungen

101 Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmässige Verwender erhältlich.

Weitere Hinweise

Biozid-Produkte-Richtlinie (98/8/EG):

--Gebindekennzeichnung:

-Auf Wasser basierende Dispersionsfarbe für den Innen- und Außenbereich zum Schutz für Mauerwerke (150-200 ml/m² pro Anstrich); Hauptgruppe2, Produktart10

-100g enthalten: 0,09g Zinkpyrithion / 0,06g N´-tert-Butyl-N-cyclopropyl-6-(methylthio)-1,3,5-triazin-2,4-diamin / 0,045g 2-Octyl-2H-isothiazol-3-on

-Registrierungsnummer der BAuA: baua: Reg.Nr. N-17579

--Kennzeichnung jegliches Werbematerials:

-Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.-

Diese Kennzeichnung gilt auch für Produkte, die nach der Zubereitungsrichtlinie (1999/45/EG) bzw. der Gefahrstoffverordnung nicht kennzeichnungspflichtig sind.

DecoPaint-Richtlinie(2004/42/EG) - Gebindekennzeichnung:

- EU-VOC-Grenzwert für dieses Produkt(Kat.: A/a, Wb) = 75 g/l (2007), 30 g/l (2010)

- VOC-Gehalt dieses Produktes max.: 20 g/l

Nationale Vorschriften

Wassergefährdungsklasse

Klasse : 1 gemäß VwVwS

Sonstige Vorschriften

GISBAU - Produkt-Code für Farben und Lacke: M-DF02F

Sicherheitsdatenblatt

gemäß 91/155 EWG



Handelsname : Fassadenfarbe extra ACRYLAT
Artikelnummer : 1563 **Version :** 5.1.0
Überarbeitet am : 30.05.2007 **Druckdatum :** 30.05.2007

16. Sonstige Angaben

Kapitel 15: VwVwS = Allgemeine Verwaltungsvorschrift über die Einstufung wassergefährdender Stoffe in Wassergefährdungsklassen

*) Naßabriebsbeständigkeit Klasse 2 nach DIN EN 13 300 entspricht der Beanspruchung "scheuerbeständig" nach der nicht mehr gültigen DIN 53 778.

Sonstige Hinweise

Sicherheitsrelevante Änderungen

15. Weitere Hinweise

R-Sätze der Inhaltsstoffe

22	Gesundheitsschädlich beim Verschlucken
23	Giftig beim Einatmen
23/24	Giftig beim Einatmen und bei Berührung mit der Haut
34	Verursacht Verätzungen
36	Reizt die Augen
38	Reizt die Haut
41	Gefahr ernster Augenschäden
43	Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich
50	Sehr giftig für Wasserorganismen
50/53	Sehr giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

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