

EG-Sicherheitsdatenblatt (Verordnung (EG) 1907/2006 - REACH) - überarbeitet: 03.05.2015

DAUERGLANZ - extra metallic

Seite 1 von 4

1. BEZEICHNUNG DES STOFFES BZW. DER ZUBEREITUNG UND DES UNTERNEHMENS

Produktinformation

Handelsname: Dauerglanz – extra metallic

Lieferant: bauCompany24 GmbH

Industriegebiet Voralb Kuhnbergstraße 27 73037 Göppingen

Telefon: 07161 – 98 66 883 Mail: info@baucompany24.de

Ansprechpartner: Produkt-/Anwendungsberatung

Winfried Rathgeber +49 (0) 7161 - 812210

Notrufnummer: +49 (0) 7161 - 812210

2. MÖGLICHE GEFAHREN

Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Gefahrenkategorien:

Das Gemisch ist als nicht gefährlich eingestuft im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)

Kennzeichnungselemente

Kennzeichnung des Gemischs nach CLP-Verordnung

Die Stoffe im Gemisch erfüllen nicht die PBT/vPvB Kriterien gemäß REACH, Anhang XIII.

3. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Kennzeichnung der Inhaltsstoffe gemäß Verordnung (EG) Nr. 648/2004 1 - <5 % nichtionische Tenside, Duftstoffe

www.bauCompany24.de



EG-Sicherheitsdatenblatt (Verordnung (EG) 1907/2006 - REACH) - überarbeitet: 03.05.2015

DAUERGLANZ - extra metallic

Seite 2 von 4

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Allgemeine Hinweise: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

> nach Einatmen: Entfällt

> nach Hautkontakt: Betroffene Hautstellen mit viel Wasser abwaschen> nach Augenkontakt: Gründlich mit viel Wasser ausspülen. Arzt konsultieren

> nach Verschlucken: Sofort Arzt hinzuziehen.

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

> Geeignete Löschmittel: Wasser, Schaum, Kohlendioxid (CO2), Löschpulver

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

> Umweltschutzmaßnahmen: Eindringen in den Untergrund vermeiden. Nicht in Oberflächengewässer

oder Kanalisation gelangen lassen.

> Reinigungsverfahren: Mechanisch oder mit flüssigkeitsbindendem Material (z.B. Sand, Silikagel,

Säurebindemittel, Universalbindemittel, Sägemehl) aufnehmen.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung: Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

Hinweise zum Brand-

und Explosionsschutz: Das Produkt selbst brennt nicht. Keine besonderen Maßnahmen bei

bestimmungsgemäßer Verwendung erforderlich.

Lagerung

Anforderungen an Lagerräume

und Behälter: Im Originalbehälter bei Raumtemperatur lagern. Weitere Information: Vor Sonneneinstrahlung schützen. Vor Hitze schützen.

Behälter dicht geschlossen halten.

8. EXPOSTIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Persönliche Schutzausrüstung

Handschutz: Die Auswahl eines geeigneten Handschuhs ist nicht nur vom Material,

sondern auch von weiteren Qualitätsmerkmalen abhängig und von Hersteller zu Hersteller unterschiedlich. Beim Umgang mit chemischen Arbeitsstoffen dürfen nur Chemikalien-Handschuhe mit CE-Kennzeichen

inklusive vierstelliger Prüfnummer getragen werden.



EG-Sicherheitsdatenblatt (Verordnung (EG) 1907/2006 - REACH) - überarbeitet: 03.05.2015

DAUERGLANZ - extra metallic

Seite 3 von 4

Geeignete Handschuhe für:

Dauerkontakt: Butylkautschuk

Durchdringungszeit: > = 480 Min. Materialstärke: > = 0,7 mm

Spritzschutz: Nitrilkautschuk / Nitrillatex – NBR

Durchdringungszeit: > = 30 Min.

Materialstärke: > = 0,4 m

Augenschutz: Nicht erforderlich

Hygienemaßnahmen: Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Erscheinungsbild

Form: flüssig
Farbe: weiß bis opak
Geruch: charakteristisch

Sonstige Angaben

Dichte: ca. 1,05 Wasserlöslichkeit: mischbar

pH-Wert: 8,5 (20°C) bei 100 g / Ltr

Flammpunkt: n. a.

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Gefährliche Reaktionen: Keine

Stabilität: Keine Zersetzung im Anwendungsbereich

11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Biologische Abbaubarkeit: Die enthaltenen Tenside sind laut Hersteller wie folgt abbaubar:

>60 % 28 d OECD-Richtlinie 301 B

>70 % 28 d OECD-Richtlinie 301 A (neue Version)

Sonstige Hinweise: Die Tenside sind biologisch leicht abbaubar.



EG-Sicherheitsdatenblatt (Verordnung (EG) 1907/2006 - REACH) - überarbeitet: 03.05.2015

DAUERGLANZ - extra metallic

Seite 4 von 4

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Produkt: Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgen.

Verunreinigte Verpackungen:

Verpackungen nach Restentleerung der Wertstoffsammlung zuführen.

Abfallschlüssel für das

ungebrauchte Produkt: AVV 070601

Abfallschlüssel für das

ungebrauchte Produkt (Gruppe): Abfälle aus Herstellung, Zubereitung, Vertrieb und Anwendung (HZVA) von

Fetten, Schmiermitteln, Seifen, Waschmitteln, Desinfektionsmitteln und

Körperpflegemitteln.

Empfehlung: Genauen Abfallschlüssel mit dem Entsorger absprechen.

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

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

ADR/RID-GGVS/E

Klasse:

Ziffer / Buchstabe Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften

15. RECHTSVORSCHRIFTEN

Wassergefährdungsklasse: 1 - schwach wassergefährdend

Stoffsicherheitsbeurteilung: Stoffsicherheitsbeurteilungen für Stoffe in dieser Mischung wurden nicht

durchgeführt

16. SONSTIGE ANGABEN

Wortlaut der H- und EUH-Sätze (Nummer und Volltext)

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

(Die Daten der gefährlichen Inhaltstoffe wurden jeweils dem letztgültigen Sicherheitsdatenblatt des Vorlieferanten entnommen.)

Datenblatt ausstellender Bereich: Produktentwicklung

E-Mail Adresse der sachkundigen Person: info@rathgebergmbh.de

- Ende -