
SICHERHEITSDATENBLATT

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

DAUERGLANZ

Seite 1 von 4

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

Produktinformation

Handelsname: Dauerglanz

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

SICHERHEITSDATENBLATT

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

DAUERGLANZ

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.

SICHERHEITSDATENBLATT

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

DAUERGLANZ

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 mm

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.

SICHERHEITSDATENBLATT

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

DAUERGLANZ

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@rathgebergbh.de

- Ende -