



SICHERHEITSDATENBLATT

Blatt : 1 / 7

Durchgesehene Ausgabe Nr : 5

Datum : 5 / 8 / 2011

Ersetzt : 5 / 2 / 2008

BERLINER GLAETTE INNEN UND AUSSEN

IN und AUS



Xi : Reizend

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

1.1. Produktidentifikator

Produktidentifikation : Pulver.
Handelsname : BERLINER GLAETTE INNEN UND AUSSEN
Art des Produkts : Überzug.

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

Gebrauch : Häuslich. Industriell.

1.3. Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Firmenidentifikation : SEMIN
1A, rue de la Gare
F-57920 Kedange sur Canner France
Tel : 00 33 3 82 83 53 57
Fax : 00 33 3 82 83 93 33
Für das im Markt bringen verantwortlich : Ludivine WININGER - Email : ludivine.winger@semin.com

1.4. Notrufnummer

Notrufnummer : Tel: 00 33 3 82 83 53 57

ABSCHNITT 2 Mögliche Gefahren

2.1. Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Einstufung nach EG 67/548 oder EG 1999/45.

Einstufung : R43

2.2. Kennzeichnungselemente

Enthält : CLINKER PORTLAND. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Kennzeichnung nach EG 67/548 oder EG 1999/45.

Symbol(e)



R-Sätze

S-Sätze

: Xi : Reizend
: R43 : Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.
: S2 : Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
: S24 : Berührung mit der Haut vermeiden.
: S35 : Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden.
: S37 : Geeignete Schutzhandschuhe tragen.
: S46 : Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.
: S51 : Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.
: S56 : Diesen Produkt und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen.
: S64 : Bei Verschlucken Mund mit Wasser ausspülen (nur wenn Verunfallter bei Bewußtsein ist).

SEMIN

1A, rue de la Gare F-57920 Kedange sur Canner France

Tel : 00 33 3 82 83 53 57

Fax : 00 33 3 82 83 93 33



SICHERHEITSDATENBLATT

Blatt : 2 / 7

Durchgesehene Ausgabe Nr : 5

Datum : 5 / 8 / 2011

Ersetzt : 5 / 2 / 2008

BERLINER GLAETTE INNEN UND AUSSEN

IN und AUS

ABSCHNITT 2 Mögliche Gefahren (Fortsetzung)

2.3. Sonstige Gefahren

Sonstige Gefahren : Unter normalen Umstände kein.

ABSCHNITT 3 Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Komponente : Dieses Produkt ist gefährlich.

Bestandteilname	Inhalt	CAS-Nr.	EG-Nr.	Index-Nr.	REACH	Einstufung
3-Iodo-2-Propynyl Butylcarbamate	<= 0,0005 %	55406-53-6	259-627-5	----	----	Xn; R20/22 Xi; R41 N; R50 ----- Eye Dam. 1;H318 Acute Tox. 4 (Inhalation);H332 Acute Tox. 4 (Oral);H302 Aquatic Acute 1;H400
CLINKER PORTLAND	<= 8 %	65997-15-1	----	----	----	Xi; R36/37/38 R43 ----- Eye Irrit. 2;H319 Skin Irrit. 2;H315 STOT SE3;H335 Skin Sens. 1;H317

ABSCHNITT 4 Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Erste-Hilfe-Maßnahmen

- Einatmen : Einatmen von Frischluft gewährleisten.
- Hautkontakt : Haut mit milder Seife/Wasser waschen.
- Augenkontakt : Sofort mit viel Wasser ausspülen.
- Verschlucken : Spülen die Mund.

4.2. Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Es liegen keine Angaben vor.

4.3. Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Der Abschnitt erste Hilfe des Sicherheitsblatts zu diesem Stoff ist zu beachten.

ABSCHNITT 5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1. Löschmittel

Löschmittel : Alle Löschmittel können angewend worden.

5.2. Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Gefährliche Verbrennungsprodukte : Kohlenmonoxid.
Kohlendioxid.

5.3. Hinweise für die Brandbekämpfung

- Brandklasse : Nicht brennbar.
- Brand- und Explosionsschutz : Angemessene Schutzkleidung ist zu tragen.
- Prävention : Kein offenes Feuer. Rauchverbot.
- Besondere Verfahren. : Vorsicht beim Bekämpfen von chemischen Feuer.
- Umgebungsbrände : Zur Kühlung exponierter Behälter Wassersprühstrahl oder -nebel benutzen.

SEMIN

1A, rue de la Gare F-57920 Kedange sur Canner France

Tel : 00 33 3 82 83 53 57

Fax : 00 33 3 82 83 93 33



SICHERHEITSDATENBLATT

Blatt : 3 / 7

Durchgesehene Ausgabe Nr : 5

Datum : 5 / 8 / 2011

Ersetzt : 5 / 2 / 2008

BERLINER GLAETTE INNEN UND AUSSEN

IN und AUS

ABSCHNITT 6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen : Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.
Staub nicht einatmen.
Reinigungspersonal mit geeignetem Schutz versehen.

6.2. Umweltschutzmaßnahmen

Umweltschutzmaßnahmen : Eindringen in Kanalisation und öffentliche Gewässer verhindern. Falls das Produkt in die Kanalisation oder öffentliche Gewässer gelangt, sind die Behörden zu benachrichtigen.

6.3. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Reinigungsmethoden : Material sammeln und in einen bereitgestellten Container legen.

6.4. Verweis auf andere Abschnitte

Siehe Abschnitt 8.

ABSCHNITT 7 Handhabung und Lagerung

7.1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Allgemein Handhabung : Durch saubere Betriebsführung wird verhindert, daß sich Staub in der Luft befindet.
: Für sofortiges entfernen von der Haut, aus den Augen und von der Kleidung ist zu sorgen. Vorm Essen, Trinken, Rauchen und beim Verlassen des Arbeitsplatzes die Hände und andere entblößte Stellen mit milder Seife und Wasser waschen.

7.2. Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Lagerung : In trockener, kühler, gut durchlüfteter Umgebung lagern.

7.3. Spezifische Endanwendungen

Siehe technisches Datenblatt für weitere Informationen.

ABSCHNITT 8 Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

8.1. Zu überwachende Parameter

8.2. Begrenzung und Überwachung der Exposition

Es liegen keine Angaben vor.

Persönliche Schutzmaßnahmen

- **Atemschutz** : Wo übermäßig viel Staub auftreten kann, zugelassene Masken tragen.
- **Händeschutz** : Schutzhandschuhe.
- **Hautschutz** : Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung tragen.
- **Augenschutz** : Wo übermäßig viel Staub auftreten kann, Brillen tragen.
- **Verschlucken** : Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen.
- Arbeitshygiene** : Wo sich Staub bilden kann, wird eine örtliche Absaugung der Luft empfohlen, .

SEMIN

1A, rue de la Gare F-57920 Kedange sur Canner France

Tel : 00 33 3 82 83 53 57

Fax : 00 33 3 82 83 93 33



SICHERHEITSDATENBLATT

Blatt : 4 / 7

Durchgesehene Ausgabe Nr : 5

Datum : 5 / 8 / 2011

Ersetzt : 5 / 2 / 2008

BERLINER GLAETTE INNEN UND AUSSEN

IN und AUS

ABSCHNITT 9 Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1. Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

9.1.a. Aussehen

Physischer Zustand : Pulver.
Physischer Zustand bei 20 °C : Pulver.
Farbe : Weiß.

9.1.b. Geruch

Geruch : Geruchlos.

9.1.d. pH

pH-Wert : 12

9.1.e. Schmelzpunkt / Gefrierpunkt

Gefrierpunkt [°C] : Nicht anwendbar.
Schmelzpunkt [°C] : Nicht eingeführt.

9.1.f. Siedebeginn - Intervall der Siedepunkt

Siedepunkt [°C] : Es liegen keine Angaben vor.

9.1.g. Flammpunkt

Flammpunkt [°C] : Es liegen keine Angaben vor.

9.1.h. Verdampfungsgeschwindigkeit

Verdampfungsgeschwindigkeit (Äther=¹): Nicht anwendbar.

9.1.i. Brennbarkeit

Entzündlichkeitsgrenzen [Vol.% in Luft] : Nicht anwendbar.

9.1.j. Explosionsgrenzen (Untere - Obere)

9.1.k. Dampfdruck

9.1.l. Dampfdichte

Relative Dampfdichte (Luft=1) : Nicht anwendbar.

9.1.m. Relative Dichte

Dichte : 0.9

9.1.n. Löslichkeit

Löslichkeit : Nicht eingeführt.

9.1.o. Verteilungskoeffizient : n-Oktanol / Wasser

Log P - Oktanol / Wasser bei 20°C : Es liegen keine Angaben vor.

9.1.p. Zündtemperatur

9.1.q. Thermische Zersetzung

Zersetzungspunkt [°C] : Nicht eingeführt.

9.1.r. Viskosität

Viskosität : Nicht anwendbar.

9.1.s. Explosive Eigenschaften

Explosionsgrenzen : Nicht eingeführt.

SEMIN

1A, rue de la Gare F-57920 Kedange sur Canner France

Tel : 00 33 3 82 83 53 57

Fax : 00 33 3 82 83 93 33



SICHERHEITSDATENBLATT

Blatt : 5 / 7

Durchgesehene Ausgabe Nr : 5

Datum : 5 / 8 / 2011

Ersetzt : 5 / 2 / 2008

BERLINER GLAETTE INNEN UND AUSSEN

IN und AUS

ABSCHNITT 9 Physikalische und chemische Eigenschaften (Fortsetzung)

9.1.t. Oxidationseigenschaften

9.2. Sonstige Angaben

Es liegen keine Angaben vor.

ABSCHNITT 10 Stabilität und Reaktivität

10.1. Reaktivität

Stabil unter normalen Bedingungen.

10.2. Chemische Stabilität

Es liegen keine Angaben vor.

10.3. Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Gefährliche Reaktionen : Unter normalen Umstände kein.

Gefährliche Eigenschaften : Unter normalen Umstände kein.

10.4. Zu vermeidende Bedingungen

Unter normalen Umstände kein.

10.5. Unverträgliche Materialien

Stoffe zu vermeiden : Trocken halten.

10.6. Gefährliche Zersetzungsprodukte

Gefährliche Zersetzungsprodukte : Kohlendioxid.
Kohlenmonoxid.

ABSCHNITT 11 Toxikologische Angaben

11.1. Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Akute Toxizität

- Einatmung : Kann die Atemwege reizen.
- Dermal : Kann bei Hautkontakt Entzündungen verursachen.

Kaninchen dermal LD50 [mg/kg] : Es liegen keine Angaben vor.

- Okular : Kann Reizungen der Augen hervorrufen.

- Verschlucken : Es liegen keine Angaben vor.

Ratte oral LD50 [mg/kg] : Es liegen keine Angaben vor.

Sensibilisierung : Eine wiederholte Exposition kann zu Überempfindlichkeit führen: eine allergische Reaktion der Haut.

SEMIN

1A, rue de la Gare F-57920 Kedange sur Canner France

Tel : 00 33 3 82 83 53 57

Fax : 00 33 3 82 83 93 33



SICHERHEITSDATENBLATT

Blatt : 6 / 7

Durchgesehene Ausgabe Nr : 5

Datum : 5 / 8 / 2011

Ersetzt : 5 / 2 / 2008

BERLINER GLAETTE INNEN UND AUSSEN

IN und AUS

ABSCHNITT 12 Umweltbezogene Angaben

12.1. Toxizität

Information über Toxizität : Es liegen keine Angaben vor.

48 Stunden-EC50 - Daphnia magna [mg/l] : Es liegen keine Angaben vor.

LC50-96 Stunden -Fisch [mg/l] : Es liegen keine Angaben vor.

12.2. Persistenz und Abbaubarkeit

Persistenz - Abbaubarkeit : Es liegen keine Angaben vor.

12.3. Bioakkumulationspotenzial

Bioakkumulationspotential : Es liegen keine Angaben vor.

12.4. Mobilität im Boden

Es liegen keine Angaben vor.

12.5. Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

Es liegen keine Angaben vor.

12.6. Andere schädliche Wirkungen

Informationen über ökologische Auswirkungen : Es liegen keine Angaben vor.

ABSCHNITT 13 Hinweise zur Entsorgung

13.1. Verfahren der Abfallbehandlung

Allgemein : Entsorgung gemäß den örtlichen bzw. nationalen Sicherheitsvorschriften.

Entsorgungsmethode : Nicht in die Umwelt ablassen.

ABSCHNITT 14 Angaben zum Transport

14.1. UN-Nummer

Allgemeine Nachrichten : Nicht klassifiziert.

14.2. Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung

14.3. Transportgefahrenklassen

14.4. Verpackungsgruppe

14.5. Umweltgefahren

Nicht anwendbar.

Nach Verschütten und/oder Auslaufen : Auch kleinere ausgelaufene oder verschüttete Mengen sofort beseitigen wenn möglich, ohne unnötiges Risiko.

14.6. Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen : Der Fahrer soll im Falle eines Brandes der Ladung keine Massnahmen nehmen.

Notmassnahmen bei Unfall : Motor abstellen. Kein offenes Feuer. Rauchverbot. Unbefugte fernhalten. SOFORT FEUERWEHR UND POLIZEI BENACHRICHTINGEN.

Zusätzliche Information : Keine.

14.7. Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens 73/78 und gemäß IBC-Code

Nicht anwendbar.

SEMIN

1A, rue de la Gare F-57920 Kedange sur Canner France

Tel : 00 33 3 82 83 53 57

Fax : 00 33 3 82 83 93 33



SICHERHEITSDATENBLATT

Blatt : 7 / 7

Durchgesehene Ausgabe Nr : 5

Datum : 5 / 8 / 2011

Ersetzt : 5 / 2 / 2008

BERLINER GLAETTE INNEN UND AUSSEN

IN und AUS

ABSCHNITT 14 Angaben zum Transport (Fortsetzung)

ABSCHNITT 15 Rechtsvorschriften

15.1. Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

Alle nationalen/örtlichen Vorschriften beachten.

15.2. Stoffsicherheitsbeurteilung

Es liegen keine Angaben vor.

ABSCHNITT 16 Sonstige Angaben

Auflistung der relevanten R-Sätze (Punkt 3)	: R20/22 : Gesundheitsschädlich beim Einatmen und Verschlucken. R36/37/38 : Reizt die Augen, Atmungsorgane und die Haut. R41 : Gefahr ernster Augenschäden. R43 : Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich. R50 : Sehr giftig für Wasserorganismen.
Informationsquellen	: Cette FDS a été réalisée sur la base des informations fournies par les fournisseurs de matières premières.
Weitere Angaben	: Dieses SICHERHEITSDATENBLATT wurde für dieses Produkt ausgearbeitet und darf nur damit verwendet werden. Sollte das Produkt als ein Bestandteil eines anderen Produkts verwendet werden, dann treffen diese SICHERHEITSDATENBLATT-Informationen wahrscheinlich nicht zu.
Überarbeitung	: La Fiche de Données de Sécurité a été révisée selon le nouveau format conformément au règlement CE N° 453/2010.

ABLEHNUNG DER HAFTUNG Wir haben die in diesem SDB enthaltenen Informationen von Quellen bezogen, die wir für zuverlässig halten. Die Richtigkeit der Information, in ausgedruckter oder angedeuteter Form, ist nicht gewährleistet. Die Bedingungen oder Methoden der Handhabung, Lagerung, Benutzung oder Entsorgung des Produkts liegen außerhalb unserer Kontrolle, und eventuell auch außerhalb unseres Informationsbereichs. Aus diesem und anderen Gründen übernehmen wir keine Verantwortung und lehnen ausdrücklich Haftung für Verlust, Schaden oder Unkosten ab, die aus der Handhabung, Lagerung, Verwendung oder Entsorgung des Produkts entstehen könnten oder damit in irgendeiner Weise verbunden sind. Dieses SDB wurde für dieses Produkt ausgearbeitet und darf nur damit verwendet werden. Sollte das Produkt als ein Bestandteil eines anderen Produkts verwendet werden, dann treffen diese SDB-Informationen wahrscheinlich nicht zu.

Ende des Dokumentes

SEMIN

1A, rue de la Gare F-57920 Kedange sur Canner France

Tel : 00 33 3 82 83 53 57

Fax : 00 33 3 82 83 93 33