

Blatt : 1 / 7

Durchgesehene Ausgabe Nr: 4

Datum: 9 / 8 / 2011

Ersetzt: 29 / 10 / 2007

CE 78 KURZ

CE78KURZ

ABSCHNITT 1 Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und Firmenbezeichnung

1.1. Produktidentifikator

Produktidentifikation : Pulver.

Handelsname : CE 78 KURZ

1.2. Relevante ermittelte Verwendungszwecke des Stoffs oder Gemischs und Verwendungszwecke,

von denen abgeraten wird

Gebrauch : Häuslich. Professionell Gebrauch.

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.wininger@semin.com

Marketini isa misha mafadish ahan suahela mafehdisha Dasas dasila

1.4. Notfall-Telefonnummer

11-11 Troction Toloromanimor

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.

: Nicht reglementiert.

2.2. Kennzeichnungselemente

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

• Symbol(e) : Keine.

2.3. Sonstige Gefahren

Unter normalen Umstände kein.

ABSCHNITT 3 Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Komponente	: Dieses Material ist nicht gefarlich aber enthalt gefahrliche Bestandteile.						
Bestandteilname		Inhalt	CAS-Nr.	EG-Nr.	Index-Nr.	REACH	Einstufung
2-Phenoxyethanol	:	<= 0,2 %	122-99-6	204-589-7	603-098-00-9		Xn; R22 Xi; R36
							Acute Tox. 4 (H302) Eye irrit 2 (H319)
3-lodo-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 (H332) Acute Tox. 4 (H302) Aquatic Acute 1 (H400)

SEMIN

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



Blatt : 2 / 7

Durchgesehene Ausgabe Nr: 4

Datum: 9 / 8 / 2011

Ersetzt: 29 / 10 / 2007

CE 78 KURZ

CE78KURZ

ABSCHNITT 4 Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Erste-Hilfe-Maßnahmen

- Einatmen
 - Hautkontakt
 : Einatmen von Frischluft gewährleisten.
 - Keine Erste Hilfe Maßnahmen zu erwarten.

- Augenkontakt : Sofort mit Wasser ausspülen.

- Verschlucken : Spülen die Mund.

4.2. Wichtigste akute und verzögerte Symptome und Auswirkungen

Es liegen keine Angaben vor.

4.3. Angaben zu einer gegebenenfalls benötigten sofortigen ärztlichen Hilfe und 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, von dem betreffenden Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Gefährliche Verbrennungsprodukte : Kohlendioxid.

Kohlenmonoxid.

5.3. Besondere Schutzmaßnahmen 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.

ABSCHNITT 6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende

Verfahren

Allgemeine Vorsichtsmassnahmen : Angemessene Lüftung sicherstellen.

6.2. Umweltschutzmaßnahmen

Umweltschutzmaßnahmen : Falls das Produkt in die Kanalisation oder öffentliche Gewässer gelangt, sind die

Behörden zu benachrichtigen.

Eindringen in Kanalisation und öffentliche Gewässer verhindern.

6.3. Methoden und Material für Eindämmung und Reinigung

Reinigungsmethoden : Auf festem Boden in geeignete Behälter kehren oder schaufeln. Rückstände

verdünnen und wegspülen.

6.4. Verweis auf andere Abschnitte

Siehe Abschnitt 8.

SEMIN

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



Blatt : 3 / 7

Durchgesehene Ausgabe Nr: 4

Datum: 9 / 8 / 2011

Ersetzt: 29 / 10 / 2007

CE 78 KURZ

CE78KURZ

ABSCHNITT 7 Handhabung und Lagerung

7.1. Vorsichtsmaßnahmen für eine sichere Handhabung

Handhabung : Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen. Berührung mit den Augen vermeiden.

Vorm Essen, Trinken, Rauchen und beim Verlassen des Arbeitsplatzes de Hände

und andere entblößte Stellen mit milder Seife und Wasser waschen.

7.2. Bedingungen für eine sichere Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Lagerung : In trockener, gutgelüfteter Umgebung lagern.

7.3. Spezifische Endverwendungszwecke

Siehe technisches Datenblatt für weitere Informationen.

ABSCHNITT 8 Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

8.1. Zu überwachende Parameter

Persönliche Schutzmaßnahmen

- Atemschutz : Unter normalen Bedingungen bei entsprechender Entlüftung wird kein besonderes

Atemschutzgerät empfohlen.

- Hautschutz : Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung tragen.

- Augenschutz : Obwohl keine spezifischen Angaben über Augenreizungen vorliegen, sollte ein für

die Verwendungsbedingungen geeigneter Augenschutz bei der Verarbeitung

dieses Materials getragen werden.

- Verschlucken : Einnahme unwahrscheinlich.

Arbeitshygiene : Für ausreichende Entlüftung ist zu sorgen, damit Staub- bzw.

Dampfkonzentrationen so gering wie möglich gehalten werden.

8.2. Arbeitsplatzgrenzwert

Es liegen keine Angaben vor.

ABSCHNITT 9 Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1. Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

• Aussehen

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

Geruch

Geruch : Geruchlos.

• Geruchsschwelle

• pH

pH-Wert : 7

• Schmelzpunkt / Gefrierpunkt

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

• Siedebeginn - Intervall der Siedepunkt

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

SEMIN

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



Blatt : 4 / 7

Durchgesehene Ausgabe Nr: 4

Datum: 9/8/2011

Ersetzt: 29 / 10 / 2007

CE 78 KURZ

CE78KURZ

ABSCHNITT 9 Physikalische und chemische Eigenschaften (Fortsetzung)

• Flammpunkt

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

Verdampfungsgeschwindigkeit

Verdampfungsgeschwindigkeit (

Äther=1)

: Nicht anwendbar.

Brennbarkeit

Entzündlichkeitsgrenzen [Vol.% in

Luft]

: Nicht anwendbar.

• Explosionsgrenzen (Untere - Obere)

Explosionsgrenzen : Nicht eingeführt.

Dampfdruck

Dampfdichte

Relative Dampfdichte (Luft=1) : Nicht anwendbar.

Relative Dichte

Dichte : 0.8

• Löslichkeit

Löslichkeit : Nicht eingeführt.

• Verteilungskoeffizient : n-Oktanol / Wasser

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

Zündtemperatur

• Thermische Zersetzung

Zersetzungspunkt [°C] : Nicht eingeführt.

Viskosität

Viskosität : Nicht anwendbar.

Explosive EigenschaftenOxidationseigenschaften

9.2. Sonstige Angaben

Es liegen keine Angaben vor.

ABSCHNITT 10 Stabilität und Reaktivität

10.1. Reaktivität

Stabil unter normalen Bedingungen.

10.2. Stabilität

Es liegen keine Angaben vor.

10.3. Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Gefährliche Reaktionen : Unter normalen Umstände kein.
Gefährliche Eigenschaften : Unter normalen Umstände kein.

SEMIN

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



Blatt : 5 / 7

Durchgesehene Ausgabe Nr : 4

Datum: 9 / 8 / 2011

Ersetzt : 29 / 10 / 2007

CE 78 KURZ

CE78KURZ

ABSCHNITT 10 Stabilität und Reaktivität (Fortsetzung)

10.4. Zu vermeidenden Zuständen

Unter normalen Umstände kein.

10.5. Stoffe zu vermeiden

Trocken halten.

10.6. Gefährliche Zersetzungsprodukte

Gefährliche Zersetzungsprodukte : Kohlendioxid.

Kohlenmonoxid.

ABSCHNITT 11 Toxikologische Angaben

11.1. Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Es liegen keine Angaben vor.

Akute Toxizität

- Dermal : Längerer bzw. wiederholter Hautkontakt mit der Substanz eliminiert natürliche Öle

und kann zu Dermatitis führen.

- Okular : Kann leichte Reizungenn der Augen hervorrufen.

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

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

ABSCHNITT 12 Umweltbezogene Angaben

12.1. Toxizität

Es liegen keine Angaben vor.

48 Stunden-EC50 - Daphnia magna [: Es liegen keine Angaben vor.

mg/l]

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

12.2. Persistenz - Abbaubarkeit

Es liegen keine Angaben vor.

12.3. 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

Umweltschutzmaßnahmen : Nicht in die Umwelt ablassen.

ABSCHNITT 13 Hinweise zur Entsorgung

13.1. Verfahren der Abfallbehandlung

Allgemein : Entsorgung gemäß den örtlichen bzw. nationalen Sicherheitsvorschriften.

SEMIN

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



Blatt: 6 / 7

Durchgesehene Ausgabe Nr: 4

Datum: 9/8/2011

Ersetzt: 29 / 10 / 2007

CE 78 KURZ

CE78KURZ

ABSCHNITT 13 Hinweise zur Entsorgung (Fortsetzung)

: Nicht in die Umwelt ablassen. Entsorgungsmethode

ABSCHNITT 14 Angaben zum Transport

14.1. UN Nr

Allgemeine Nachrichten : Nicht geregelt. 14.2. Versandbezeichnung (Proper Shipping Name)

14.3. Einstufungsgefahr

14.4. Verpackungsgruppe

14.5. Umweltgefährdung

Nicht anwendbar.

Nach Verschütten und/oder

: Auch kleinere ausgelaufene oder verschüttete Mengen sofort beseitigen wenn

Auslaufen

m"glich, ohne unnötiges Risiko.

14.6. Besondere Vorsichtsmaßnahmen für die Benutzer

Personenbezogene

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

Vorsichtsmaßnahmen

Zusätzliche Information

14.7. Bulk Transport - Anhang II MARPOL 73/78 - IBC

Nicht anwendbar.

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

Informationsquellen : Cette FDS a été réalisée sur la base des informations fournies par les fournisseurs

de matières premières.

Auflistung der relevanten R-Sätze (

Punkt 3)

: R20/22 : Gesundheitsschädlich beim Einatmen und Verschlucken.

R22: Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.

R36: Reizt die Augen.

R41: Gefahr ernster Augenschäden. R50 : Sehr giftig für Wasserorganismen.

: Dieses SICHERHEITSDATENBLATT wurde für dieses Produkt ausgearbeitet und Weitere Angaben

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 réglement CE N° 453/2010.

SEMIN

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



Blatt : 7 / 7

Durchgesehene Ausgabe Nr : 4

Datum: 9 / 8 / 2011 Ersetzt: 29 / 10 / 2007

CE 78 KURZ

CE78KURZ

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 Handbabung, 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