

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Erstellt am:27.06.2008

Überarbeitet am :29.05.2020

Abschnitt 1: Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmens

1.1 Produktidentifikator

Stoffname / Handelsname: WASA SOFTWOOD

Index-Nr.: keine

EG-Nr.: keine

CAS-Nr.: CAS-68920-66-1

REACH-Registrierungsnr.: keine

Andere Bezeichnungen:

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

Relevante identifizierte Verwendungen: Unterlagsplatte zur Herstellung von Betonsteinen

Verwendungen, von denen abgeraten wird: keine

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Hersteller / Lieferant

WASA GmbH & Co. KG

Straße/Postfach

Meiningener Str.9

Nat.-Kenn./PLZ/Ort

D-98617 Neubrunn

Kontaktstelle für technische Information

Telefon / Telefax / E-Mail

+49 36947 567-0/+49 36947 567-21/factor@wasa-technologies.com

1.4 Notrufnummer keine

Abschnitt 2: Mögliche Gefahren

2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

Das Produkt ist gemäß CLP-Verordnung nicht eingestuft

2.2 Kennzeichnungselemente

Kennzeichnungselemente nach Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 entfällt

Piktogramm: entfällt

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Erstellt am:27.06.2008
Überarbeitet am :29.05.2020

Signalwort: entfällt

Gefahrenbestimmende Komponenten für die Etikettierung

enthält: keine

Gefahrenhinweise: keine

Sicherheitshinweise: Schutzhandschuhe wenn vielfacher Kontakt

Weitere Kennzeichnungselemente

2.3 Sonstige Gefahren

Entfallen bei normale Umständen von Lagerung, Handhabung und Gebrauch

Abschnitt 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

3.1 Stoffe Bei diesem Produkt handelt es sich um ein Stoffgemisch

Hauptbestandteil
bestehend aus Nadelhölzern, Oberflächen imprägniert
Ausführungen mit und ohne Schraubstählen, mit und ohne verzinktem Stahlprofil

CAS-Nr.:CAS-68920-66-1

(Der Wortlaut der angeführten Gefahrenhinweise ist Abschnitt 16 zu entnehmen)

Abschnitt 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahme

Bei Haut- und Augenreizungen Arzt konsultieren

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Erstellt am:27.06.2008

Überarbeitet am :29.05.2020

4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

nicht bekannt

4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

keine

Abschnitt 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1 Löschmittel

Geeignet: Trockenlöschmittel, Wassersprühstrahl, CO2

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Es können gesundheitsgefährdende Stoffe freigesetzt werden

5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung

Die üblichen Maßnahmen bei der Brandbekämpfung sind zu treffen. Explosions- und Brandgase nicht einatmen. Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen.

Abschnitt 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Für ausreichende Lüftung sorgen

6.2 Umweltschutzmaßnahmen

Nicht in den Untergrund/Erdreich gelangen lassen. Nicht in die Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen.

6.4 Verweis auf andere Abschnitte

Informationen zur sicheren Handhabung siehe Abschnitt 7.

Informationen zur persönlichen Schutzausrüstung siehe Abschnitt 8.

Informationen zur Entsorgung siehe Abschnitt 13

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Erstellt am:27.06.2008

Überarbeitet am :29.05.2020

Abschnitt 7: Handhabung und Lagerung

7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Bei sachgemäßer Verwendung keine besonderen Maßnahmen erforderlich

Maßnahmen zum Schutz vor Brand und Explosionen Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Angaben zu den Lagerbedingungen

Auf festen, ebenen Boden lagern. Fernhalten von Zündquellen

Abschnitt 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition / Persönliche Schutzausrüstung

8.1 Geeignete technische Steuerungseinrichtungen

Keine notwendig

8.2 Individuelle Schutzmaßnahmen - persönliche Schutzausrüstung

Augen- / Gesichtsschutz Im Normalfall nicht erforderlich.

Handschuhe Schutzhandschuhe wenn vielfacher Kontakt

Atemschutz Im Normalfall nicht erforderlich.

Körperschutz Arbeitsschutzkleidung, Arbeitssicherheitsschuhe

Arbeitshygiene

Die allgemeinen Regeln der industriellen Arbeitshygiene sollen beachtet werden.

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Erstellt am:27.06.2008
Überarbeitet am :29.05.2020

Abschnitt 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Aussehen

- Aggregatzustand: fest
- Farbe : braun
- Geruch : charakteristisch

Schmelzpunkt : -

Flammpunkt : 200 ... 275 °C

Selbstentzündungstemperatur : > 330°C

Dichte bei 20°C: 0,6 ... 0,7 g/cm³

Zersetzungstemperatur : keine Zersetzung bei Bestimmungsgemäßer Verwendung

9.2 Sonstige Angaben

Hierbei handelt es sich um typische Werte.
Sie stellen keine Spezifikation dar.

Abschnitt 10: Stabilität und Reaktivität

10.1 Stabilität Unter normalen Umständen sind sowohl das Produkt als auch Späne stabil.

10.2 Zu vermeidende Bedingungen

Temperaturen über der Selbstentzündungstemperatur

10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt

10.5 Unverträgliche Materialien keine

10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte Kohlenmonoxid und Kohlendioxid

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Erstellt am:27.06.2008

Überarbeitet am :29.05.2020

Abschnitt 11: Toxikologische Angaben

11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Das Material ist soweit bekannt nicht gesundheitsschädlich

Abschnitt 12: Umweltbezogene Angaben

12.1 Toxizität

Das Material hat keine umweltschädigenden Wirkungen.

Abschnitt 13: Hinweise zur Entsorgung

13.1 Verfahren der Abfallbehandlung

Wenn Wiederverwertung oder Rückgabe an den Hersteller nicht möglich ist, entsprechend den gesetzlichen und örtlichen behördlichen Vorschriften als inerte Abfälle entfernen, z.B. geordnete Deponie, Verbrennung.

Abschnitt 14: Angaben zum Transport

Keine Gefahrenklassifizierung

Abschnitt 16: Sonstige Angaben

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen nach bestem Wissen unseren Erkenntnissen bei Drucklegung. Sie sollen Ihnen Anhaltspunkte für den sicheren Umgang mit dem in diesem Sicherheitsdatenblatt genannten Produkten bei Lagerung, Bearbeitung, Transport und Entsorgung geben. Diese Angaben sind nicht übertragbar auf andere Produkte. Sie stellen keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.