

Sicherheitsdatenblatt
OEL-KLEEN UNI - SORB
gemäß 91/155/EWG



Datum : 16.06.2014

1 Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Angaben zum Produkt

Handelsname: OEL-KLEEN UNI - SORB
Lieferant: COPARTS Autoteile GmbH
Ruhrallee 311
D – 45136 Essen
Auskunftsgebender Bereich: COPARTS Autoteile GmbH
Notfallauskunft: Tel.: 0201 31940 0 Zentrale

2 Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

Chemische Charakterisierung

Beschreibung:

- Natürliches, helles, schaumiges vulkanisches Gestein mit der Bezeichnung Bims
- Mineralbestand: Plagioklas, Sanidin, Nephelin, Hauyn, Augit, Hornblende, Magnetit
- Das Material ist unter üblichen Anwendungsbedingungen inert, d.h. es zeigt keine chemische Reaktionen.

Gefährliche Inhaltsstoffe: keine

3 Mögliche Gefahren

Gefahrenbezeichnung: keine

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt: nicht erforderlich

4 Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise: Gesundheitsgefährdende Reaktionen von Bimskörnungen sind nicht bekannt.

Nach Hautkontakt: Haut mit Wasser und ggf. mit Seife waschen.

Nach Augenkontakt: Augen bei geöffnetem Lidspalt unter fließendem Wasser abspülen.

Nach Einatmen: Bimskörnungen sind nicht atemwegsgängig. Bei Einatmung von Staub an die frische Luft gehen.

5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Bims ist nicht brennbar

6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: keine besonderen Maßnahmen erforderlich

Umweltschutzmaßnahmen: nicht erforderlich

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme: aufkehren

Sicherheitsdatenblatt
OEL-KLEEN UNI - SORB
gemäß 91/155/EWG



Datum : 16.06.2014

7 Handhabung und Lagerung

Handhabung:

Hinweise zum sicheren Umgang: In geschlossenen Gebinden trocken lagern; Staubbildung vermeiden

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz: nicht explosiv, nicht brennbar

Lagerung: entsprechend der beabsichtigten Verwendung sauber lagern;

8 Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:

keine weiteren Angaben, siehe Punkt 7

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:

nicht enthalten

zusätzliche Hinweise: keine

Persönliche Schutzausrüstung:

Atemschutz: Staubmaske

Handschutz: Schutzhandschuhe (freiwillig)

Augenschutz: Schutzbrille (bei üblicher Handhabung nicht erforderlich)

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen: keine besonderen Maßnahmen erforderlich

Atemschutz: Staubmaske

Handschutz: Schutzhandschuhe (freiwillig)

Augenschutz: Schutzbrille (bei üblicher Handhabung nicht erforderlich)

Körperschutz: nicht erforderlich

9 Physikalische und chemische Eigenschaften

Form: fest, körnig (Korngröße 0 bis 16 mm)

Farbe: weiß, gelb, hellgrau

Geruch: geruchlos

Schmelzpunkt/Schmelzbereich: ca.1000 °C

Flammpunkt: nicht anwendbar

Explosionsgefahr: nicht gegeben

Festkörpergehalt: > 95 %

10 Stabilität und Reaktivität

Thermische Zersetzung / zu vermeidende Bedingungen:

thermisch stabil; keine Zersetzung möglich

Zu vermeidende Stoffe: keine

Gefährliche Reaktionen: keine

Gefährliche Zersetzungsprodukte: keine

Sicherheitsdatenblatt
OEL-KLEEN UNI - SORB
gemäß 91/155/EWG



Datum : 16.06.2014

11 Angaben zur Toxikologie

akute Toxizität: keine

Primäre Reizwirkung:

an der Haut: keine

am Auge: keine

Sensibilisierung: keine sensibilisierende Wirkung bekannt

Zusätzliche toxikologische Hinweise: keine

12 Angaben zur Ökologie

Allgemeine Hinweise: keine negative Beeinträchtigung von Boden oder Grundwasser;

13 Hinweise zur Entsorgung

Empfehlung: Wirkt in Boden eingearbeitet, förderlich für Pflanzenwachstum.

Abfallschlüsselnummer: keine Angaben

14 Angaben zum Transport

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

ADR/RID-GGVS/E Klasse: kein Gefahrgut

Ziffer/Buchstabe: kein Gefahrgut

15 Vorschriften

Bims wird nach DIN EN 12620 "Zuschläge für Beton" überwacht

Kennzeichnung nach EWG-Richtlinien: keine Kennzeichnungspflicht

Kennbuchstabe und Gefahrenbezeichnung des Produktes: entfällt

Gefahrbestimmende Komponenten zur Etikettierung: keine

R-Sätze: --

S-Sätze: --

Wassergefährdungsklasse: nicht wassergefährdend

16 Sonstige Angaben:

Die vorstehenden Angaben basieren auf dem aktuellen Stand unserer Kenntnisse. Sie stellen keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.