

Druckdatum: 07.09.2007 **überarbeitet am:** 28.08.2007

1. Stoff-/Zubereitung- und Firmenbezeichnung

Angaben zum Produkt:

Handelsname:

®SIGRAFLEX HOCHDRUCK

Verwendung: Dichtungsmaterial

Angaben zum Hersteller / Lieferanten:

Hersteller/Lieferant:

SGL TECHNOLOGIES GmbH

Werner-von-Siemens-Str. 18 D-86405 Meitingen

Telefon: +49-8271-83-0 Telefax: +49-8271-83-2127

Auskunftgebender Bereich:

SGL TECHNOLOGIES GmbH - Werk Meitingen

Werner-von-Siemens-Str. 18 D-86405 Meitingen

Telefon: +49-8271-83-2276 Telefax: +49-8271-83-2419 E-mail/Sicherheitsdatenblatt: hubert.malik@sglcarbon.de

Notfallauskunft:

Sicherheitsüberwachung - Werk Meitingen

Telefon: +49-8271-83-1200 Telefax: +49-8271-83-2466

2. Mögliche Gefahren

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:

Keine.

3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung:

Produkt/Werkstoff aus Graphit. Mit Einlagen aus Edelstahlfolie und < 1% Furanharzimprägnierung.

Gefährliche Inhaltsstoffe:

Keine in EG 67/548 eingestuften Inhaltsstoffe

CAS-Nr. Bezeichnung (67/548/EWG) Gehalt Kennb. R-Sätze

Keine.

Zusätzliche Hinweise:

Keine.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise:

Keine.



Handelsname: @SIGRAFLEX HOCHDRUCK

Druckdatum: 07.09.2007 **überarbeitet am:** 28.08.2007

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen (Forts.)

Nach Einatmen:

Nach dem Einatmen größerer Staubmengen an die frische Luft bringen. (Bei Staubanfall durch Bearbeitung).

Nach Hautkontakt:

Nach der Arbeit Haut mit Wasser und Seife reinigen.

Nach Augenkontakt:

Mit Wasser spülen.

Nach Verschlucken:

Wasser trinken.

Hinweise für den Arzt:

Keine.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel:

Schaum, Sand, Kohlendioxid, Wassersprühstrahl, Löschpulver.

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:

Direkter Wasserstrahl.

Besondere Gefahren durch den Stoff oder die Zubereitung selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase:

Stäube können oberhalb von ca. $350\,^{\circ}\text{C}$ in sauerstoffhaltiger Atmosphäre glimmen. Beim Glimmen und im Brandfall Bildung von Kohlenmonoxid/Kohlendioxid (CO/CO₂) sowie Freisetzung organischer Abbauprodukte möglich.

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung:

Keine; bei unzureichender Belüftung Atemschutz (gegen CO/CO2)

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

<u>Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:</u>

Evtl. Schutzmaske (Staub- oder Halbmaske P1). (Bei Staubanfall durch Bearbeitung).

Umweltschutzmaßnahmen:

Keine.

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:

Mechanisch aufnehmen.



Handelsname: @SIGRAFLEX HOCHDRUCK

Druckdatum: 07.09.2007 **überarbeitet am:** 28.08.2007

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung (Forts.)

Zusätzliche Hinweise:

Keine.

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung:

Hinweise zum sicheren Umgang:

Keine.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:

Bei sachgemäßer Handhabung keine.

Lagerung:

Anforderung an Lagerräume und Behälter:

Keine.

Zusammenlagerungshinweise:

Keine.

Weitere Angaben zu Lagerbedingungen:

Keine.

Lagerklasse:

Entfällt.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen

Maßnahmen zur Begrenzung und Überwachung der Exposition:

Bei mechanischer Bearbeitung und Staubentwicklung für gute Durchlüftung des Arbeitsbereiches bzw. Absaugung sorgen.

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:

Keine.

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:

CAS-Nr. Bezeichnung des Stoffes Art Wert Einheit

Keine.

Zusätzliche Hinweise:

Keine.



Handelsname: @SIGRAFLEX HOCHDRUCK

Druckdatum: 07.09.2007 **überarbeitet am:** 28.08.2007

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung (Forts.)

Persönliche Schutzausrüstung:

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:

Keine.

Atemschutz:

P1-Maske bei Staubanfall durch Bearbeitung.

Handschutz:

Lederschutzhandschuhe.

Augenschutz:

Schutzbrille bei Staubanfall durch Bearbeitung.

Körperschutz:

Keiner.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Erscheinungsbild:

Form: fest

Farbe: grau/schwarz glänzend

Geruch: keiner

Kenndaten / sicherheitsrelevante Parameter:

Kenngröße Wert/Bereich Einheit Methode Erweichungspunkt: nicht anwendbar

Siedepunkt/Siedebereich: nicht anwendbar Schmelzpunkt/Schmelzbereich: nicht anwendbar Flammpunkt: nicht anwendbar Entzündlichkeit: nicht anwendbar Zündtemperatur: nicht anwendbar

Selbstentzündlichkeit: keine *)
Brandfördernde Eigenschaften: keine
Explosionsgefahr: keine *)

Explosionsgrenzen: UEG nicht anwendbar OEG nicht anwendbar

Dampfdruck bei 20°C: nicht anwendbar

Dichte bei 20°C: ca. 0,1-1,3 g/cm³

Löslichkeit bei 20°C: keine (in Wasser)

pH-Wert: 4,5 - 7



Druckdatum: 07.09.2007 **überarbeitet am:** 28.08.2007

9. Physikalische und chemische Eigenschaften (Forts.)

Kenndaten / sicherheitsrelevante Parameter:

Kenngröße Wert/Bereich Einheit Methode

Verteilungskoeffizient

Weitere Angaben: Keine

Anmerkung:

*) bei sachgemäßer Handhabung und Lagerung

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen:

Keine.

Zu vermeidende Stoffe:

Keine.

Gefährliche Zersetzungsprodukte:

Keine bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

Weitere Angaben:

Carbonisierung der Harzimprägnierung ab ca. 250 °C.

11. Angaben zur Toxikologie

Toxische Wirkungen beim Umgang mit diesem Werkstoff sind nicht bekannt.

12. Umweltspezifische Angaben

Negative ökologische Auswirkungen sind nicht bekannt.

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt/Zubereitung:

Entsorgung gemäß Kreislaufwirtschafts- u. Abfallgesetz (KrW-AbfG).

Verunreinigtes Verpackungsmaterial:

Entsorgung gemäß Kreislaufwirtschafts- u. Abfallgesetz (KrW-AbfG).



Handelsname: @SIGRAFLEX HOCHDRUCK

Druckdatum: 07.09.2007 **überarbeitet am:** 28.08.2007

14. Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

15. Angaben zu Rechtsvorschriften

Kennzeichnung nach EWG-Richtlinien

Kennbuchstabe und Gefahrenbezeichnung des Produktes:

Keine Kennzeichnungspflicht.

Gefahrbestimmende Komponente(n) zur Etikettierung:

Keine.

R-Sätze: keine S-Sätze: keine

Sicherheitsbeurteilung:

Sicherheitsbeurteilungen für Stoffe in dieser Zubereitung wurden nicht durchgeführt.

Nationale Vorschriften

Zusätzliche Einstufung nach der GefStoffV Anhang II:

Keine.

Hinweise zur Beschäftigungsbeschränkung:

Keine.

Störfallverordnung:

Nein.

Klassifizierung nach BetrSichV:

Nein

Technische Anleitung zur Einhaltung der Luft (TA Luft):

nicht anwendbar.

Wassergefährdungsklasse:

Nicht wassergefährdend, VwVwS Anhang 1, Kenn-Nr.801.

Sonstige Vorschriften, Beschränkungen und Verbotsverordnungen:

Keine.

16. Sonstige Angaben

Weitere Informationen:

Keine.



Handelsname: ®SIGRAFLEX HOCHDRUCK

Druckdatum: 07.09.2007 **überarbeitet am:** 28.08.2007

16. Sonstige Angaben (Forts.)

Datenblatt ausstellender Bereich:

Werk Meitingen / Sicherheitsüberwachung

Ansprechpartner:

Dr. R. Meyer zu Reckendorf Telefon: +49-8271-83-1512

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnis bzw. auf die Angaben unserer Zulieferer. Sie sollen unsere Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse beschreiben, stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.