

Handelsname:	TECHNOBAKING DISK (Backplatte)		
Erstellt am :	11.05.2009		
Gültig ab:	01.06.2015		
Version:	V2.1	Überarbeitet:	05.08.2015
Ersetzt Version:	V2.0	Dateiname:	Techno-BakingDisk_de_SDB

1. Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmens

Produktidentifikator

Stoffname / Handelsname: **TECHNOBAKING DISK (Backplatte)**

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

Relevante identifizierte Verwendungen:

SU3 - Industrielle Verwendungen: Verwendungen von Stoffen als solche oder in Zubereitungen an Industriestandorte. Glasfaser verstärkte Betonplatte, Einbau in gewerblichen Backöfen und Backstraßen.

Verwendungen, von denen abgeraten wird:

keine

Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Hersteller / Lieferant

Techno-Physik Engineering GmbH

Straße/Postfach

Schürmannstraße 27-31

Nat.-Kenn./PLZ/Ort

D-45136 Essen

Kontaktstelle für technische Information

Anwendungstechnik

Telefon / Telefax / E-Mail

+49 201 - 87991 -1 / +49 201 - 87991 - 99 / E-Mail: info@techno-physik.com

Notrufnummer

Giftnotruf regionale Vorwahl +49 (0201) - 1 92 40

2. Mögliche Gefahren

Einstufung

Zubereitung ist nicht gefährlich im Sinne der Richtlinie 67/548/EWG oder Richtlinie 1999/45/EG.

Keine Einstufung/Kennzeichnung nach Verordnung (EG) Nr.1272/2008 für dieses Produkt erforderlich.

3. Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

Chemische Charakterisierung

Faserzement, nicht harzgebundene Platten

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Nach Hautkontakt

betroffene Hautbereiche mit Wasser und milder Seife waschen, keine anderen Reinigungsmittel verwenden.

Nach Augenkontakt

Augen mit viel Wasser spülen.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Handelsname:	TECHNOBAKING DISK (Backplatte)		
Erstellt am :	11.05.2009		
Gültig ab:	01.06.2015		
Version:	V2.1	Überarbeitet:	05.08.2015
Ersetzt Version:	V2.0	Dateiname:	Techno-BakingDisk_de_SDB

Geeignete Löschmittel

Entfällt, Produkt nichtbrennbar.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen

Keine Maßnahmen erforderlich.

7. Handhabung und Lagerung

Hinweise zum sicheren Umgang

Keine Angaben.

Angaben zu den Lagerbedingungen

Trockene Lagerung.

8. Begrenzung und Überwachung der Exposition / Persönliche Schutzausrüstung

Grenzwerte für die Exposition am Arbeitsplatz und/oder biologische Grenzwerte Arbeitsplatzgrenzwerte (AGW) Deutschland

Bei der mechanischen Bearbeitung sind die Staubgrenzwerte zu beachten, der Einsatz von Absauganlagen wird empfohlen.

Persönliche Schutzausrüstung

Atemschutz

Gegebenenfalls Atemschutz tragen.

Handschutz

Gebrauch von Arbeitshandschuhen wird empfohlen.

Augenschutz

Dichtschließende Schutzbrille.

Körperschutz

Geschlossene Arbeitsbekleidung tragen.

Angaben zur Arbeitshygiene

Beschmutzte Kleidung wechseln, Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Bei mechanischer Bearbeitung Handschuhe anlegen.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Erscheinungsbild

Aggregatzustand:	Platten
Farbe :	Rötlich
Geruch :	Geruchlos

Sicherheitsrelevante Daten

Dichte :	1900 kg/m ³ ± 10%
Flammpunkt :	Nicht brennbar

10. Stabilität und Reaktivität

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung
(EG) Nr. 1907/2006 und (EG) Nr. 1272/2008



Handelsname: **TECHNOBAKING DISK (Backplatte)**
Erstellt am : 11.05.2009
Gültig ab: 01.06.2015
Version: **V2.1**
Ersetzt Version: V2.0

Überarbeitet: **05.08.2015**
Dateiname: Techno-BakingDisk_de_SDB

Zu vermeidende Bedingungen

Keine Angaben.

11. Toxikologische Angaben

Keine Angaben.

12. Umweltbezogene Angaben

Mobilität

Die überwiegend mineralischen Bestandteile der Produkte sind reaktionsträge und stabil.

13. Hinweise zur Entsorgung

Stoff / Zubereitung

Die Produkte enthalten keine Gefahrstoffe im Sinne der Gefahrstoffverordnung und können unter Beachtung der behördlichen und örtlichen Vorschriften auf einer geeigneten Deponie abgelagert werden. Restmengen und thermisch nicht belastete Abfälle werden vom Hersteller zurückgenommen.

14. Angaben zum Transport

Landtransport ADR/RID

Klassifizierung

Klasse : Keine Gefahrgut
UN-Nummer:

Gefahrnummer :
Klassifizierungscode :

Seeschifftransport IMDG/GGVSee

Klassifizierung

IMDG-Code : Kein Gefahrgut
UN-Nummer :

EmS:
Marine Pollutant:

Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR

Klassifizierung

Klasse : Kein Gefahrgut
UN-Nummer :

15. Rechtsvorschriften

Stoffsicherheitsbeurteilung

Die Produkte sind nicht kennzeichnungspflichtig, da sie keine Gefahrstoffe im Sinne der Gefahrstoffverordnung bzw. entsprechend der EG-Richtlinien enthalten.

Nationale Vorschriften

TRGS 521 - Faserstäube
TRGS 900 - Grenzwerte in der Luft am Arbeitsplatz
TRGS 905 - Verzeichnis krebserzeugender, erbgutverändernder oder fortpflanzungsgefährdender Stoffe
Dritte Verordnung zur Änderung der Gefahrstoffverordnung vom 12.6.1998 (BG bl.1, S.1286).

16. Sonstige Angaben

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt stützen sich auf den heutigen Stand der Kenntnisse und

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung
(EG) Nr. 1907/2006 und (EG) Nr. 1272/2008



Handelsname:	TECHNOBAKING DISK (Backplatte)		
Erstellt am :	11.05.2009		
Gültig ab:	01.06.2015		
Version:	V2.1	Überarbeitet:	05.08.2015
Ersetzt Version:	V2.0	Dateiname:	Techno-BakingDisk_de_SDB

Erfahrungen. Das Sicherheitsdatenblatt beschreibt Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse. Die Angaben haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen.

Änderungen gegenüber der letzten Fassung

Anpassung des Sicherheitsdatenblattes an die neue CPL-Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.

Datenblatt ausstellender Bereich

Anwendungstechnik
