

Handelsname:	TAPAFIL 300 (Dichtschnur plastisch)		
Erstellt am :	11.05.2009	Überarbeitet:	28.08.2015
Gültig ab:	01.06.2015	Dateiname:	Tapafill300_de_SDB
Version:	V2.1		
Ersetzt Version:	V2.0		

1. Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmens

Produktidentifikator

TAPAFIL 300 (Dichtschnur plastisch)

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. Abdichtung von Heizkesselgliedern und Flanschen.

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.

Zusätzliche Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt

Dieses Produkt wird nicht als gesundheitsschädlich betrachtet, sollte jedoch in Übereinstimmung mit geltenden Industriehygiene- und Sicherheitsregeln behandelt werden.

3. Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

Chemische Charakterisierung

Zubereitung von anorganischen Feuerfeststoffen in komplexen Kohlenwasserstoffgemischen.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Nach Hautkontakt

Betroffene Hautbereiche mit Wasser oder mit Wasser und Seife waschen, verschmutzte, getränkte Kleidung sofort auswaschen.

Handelsname:	TAPAFIL 300 (Dichtschnur plastisch)		
Erstellt am :	11.05.2009		
Gültig ab:	01.06.2015		
Version:	V2.1	Überarbeitet:	28.08.2015
Ersetzt Version:	V2.0	Dateiname:	Tapafill300_de_SDB

Nach Verschlucken

Kein Erbrechen herbeiführen, Aspirationsgefahr, Arzt hinzuziehen und Stoff genau benenne.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel

Löschpulver, Sand, Schaum, Kohlendioxid, Wasserdampf.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen

Schutzanzug tragen, ungeschützte Personen fernhalten.

Umweltschutzmaßnahmen

Nicht in Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.

Verfahren zur Reinigung / Aufnahme

Mechanisch aufnehmen, Entsorgungshinweise beachten. Mit flüssigkeitsbindendem Material, z. B. Kieselgur, aufnehmen und ordnungsgemäß entsorgen.

7. Handhabung und Lagerung

Hinweise zum sicheren Umgang

Für gute Raum- und Arbeitsplatzbe- und Entlüftung sorgen.

Angaben zu den Lagerbedingungen

Vor Feuchtigkeit schützen. Trocken und kühl lagern. Behälter dicht geschlossen halten.

8. Begrenzung und Überwachung der Exposition / Persönliche Schutzausrüstung

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

Keine Angaben.

Persönliche Schutzausrüstung

Handschutz

Nach der Arbeit Hände gründlich waschen.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Erscheinungsbild

Aggregatzustand: Masse, pastös

Farbe : Beige, grau

Geruch : Geruchlos

10. Stabilität und Reaktivität

Bei sachgemäßer Lagerung und Handhabung keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

Handelsname: TAPAFIL 300 (Dichtschnur plastisch)
Erstellt am : 11.05.2009
Gültig ab: 01.06.2015
Version: V2.1
Ersetzt Version: V2.0

Überarbeitet: 28.08.2015
Dateiname: Tapafill300_de_SDB

Gefährliche Zersetzungsprodukte

Bei vorschriftsmäßiger Lagerung und Handhabung keine bekannt. Unvollständige Verbrennung/thermische Zersetzung führen zur Bildung von Rauch, Kohlendioxid und Kohlenmonoxid.

11. Toxikologische Angaben

Entfällt.

12. Umweltbezogene Angaben

Ökotoxizität

Entfällt.

13. Hinweise zur Entsorgung

Stoff / Zubereitung

Entsorgung in geeigneter Müllverbrennung.

14. Angaben zum Transport

Landtransport ADR/RID

Klassifizierung

Klasse : Kein Gefahrgut.

UN-Nummer:

Gefahrnummer :

Klassifizierungscode :

Seeschiffstransport 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.

16. Sonstige Angaben

Die Angaben beschreiben ausschließlich die Sicherheitserfordernissen des Produktes und stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie stellen keine Zusicherung von Eigenschaften des beschriebenen Produktes im Sinne der gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften dar. Die Lieferspezifikation entnehmen sie den jeweiligen Produktmerkblättern.

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



Handelsname:	TAPAFIL 300 (Dichtschnur plastisch)		
Erstellt am :	11.05.2009		
Gültig ab:	01.06.2015		
Version:	V2.1	Überarbeitet:	28.08.2015
Ersetzt Version:	V2.0	Dateiname:	Tapafill300_de_SDB

Änderungen gegenüber der letzten Fassung

Anpassung des Sicherheitsdatenblattes entsprechend CPL-Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

Datenblatt ausstellender Bereich

Anwendungstechnik
