

erstellt am 20.10.2014 überarbeitet am 20.10.2014

Handelsname: STT®HYGROFLEX UV PLUS

1. Stoff-/ Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Handelsname: STT® HYGROFLEX UV PLUS

Artikelnummer: H030103210 STT® HYGROFLEX UV PLUS 60mm

H030103212 STT® HYGROFLEX UV PLUS 100mm

Hersteller / Lieferant:

STT GmbH Ebersdorf 226 A-8273 Ebersdorf

Tel.Nr.: +43 3333 - 41 241 Fax.Nr.: +43 3333 - 41 240

Auskunftgebender Bereich: Abteilung technisches Labor **Notfallauskunft:** Abteilung technisches Labor

2. Mögliche Gefahren

- . **Bezeichnung der Gefahren:** nicht kennzeichnungspflichtig im Sinne der Zubereitungsrichtlinie 1999/45/EG
- . Spezifische Gefahren: keine besonders zu erwähnenden Gefahren

3. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

. Chemische Charakterisierung: Klebeband mit Haftklebstoff auf Basis einer Acrylat-Dispersion; Träger: Polyolefinfolie; Zwischenträger: Polyestergelege; Abdeckung: Silikonpapier

. Gefährliche Inhaltsstoffe: keine

. Zusätzliche Hinweise: keine



erstellt am 20.10.2014 überarbeitet am 20.10.2014

Handelsname: STT®HYGROFLEX UV PLUS

.....

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

. Allgemeine Hinweise: keine

. Nach Einatmen: entfällt

. Nach Hautkontakt: eventuelle Klebstoffreste mit Wasser und Seife gründlich auspülen

. Nach Augenkontakt: entfällt . Nach Verschlucken: entfällt

. Selbstschutz des Ersthelfers: entfällt

. Hinweise für den Arzt: keine

.....

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

- . Geeignete Löschmittel: Wasser, Pulver, Schaum, CO₂
- . Ungeeignete Löschmittel: keine
- . Besondere Gefährdung durch den Stoff oder das Produkt selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase: Je nach en Bedingungen unter denen die Verbrennung abläuft, enthalten die Brandgase unterschiedliche Anteile an Ruß, Kohlenmonoxid (CO), Kohlendioxid (CO₂), Stickoxide (NO_x) und organische Pyrolyseprodukte.
- . Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung: umluftunabhängige Atemschutzgeräte für Löschmannschaft
- . Zusätzliche Hinweise: keine

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

- . Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: keine besonderen
- . Umweltschutzmaßnahmen: keine besonderen
- . Verfahren zur Reinigung/Aufnahme: keine besonderen
- . Zusätzliche Hinweise: keine



erstellt am 20.10.2014 überarbeitet am 20.10.2014

Handelsname: STT®HYGROFLEX UV PLUS

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung

- . Hinweise zum sicheren Umgang: keine besonderen Maßnahmen erforderlich
- . Technische Maßnahmen: keine besonderen Maßnahmen erforderlich
- . Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz: keine besonderen Maßnahmen erforderlich

Lagerung

- . Anforderungen an Lagerräume und Behälter: keine besonderen Anforderungen
- . Zusammenlagerungshinweise: keine
- . Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen: keine

Bestimmte Verwendungen

. Empfehlungen: technisches Datenblatt beachten

.....

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzaurüstungen

. Expositionsgrenzwerte:

Bestandteile mit zu überwachenden Arbeitsplatz- bzw. biologischen Grenzwerten:

CAS-Nummer Stoffbezeichnung Grenzwerttyp Wert Einheit

entfällt

- . Bemerkungen: keine
- . Begrenzung und Überwachung der Exposition
- . Begrenzung und Überwachung der Exposition am Arbeitsplatz: siehe Abschnitt 7., keine darüber hinausgehenden Maßnahmen erforderlich
- . Persönliche Schutzausrüstung:
- . Atemschutz: nicht erforderlich
- . Handschutz: nicht erforderlich
- . Augenschutz: nicht erforderlich
- . Körperschutz: nicht erforderlich

3



erstellt am 20.10.2014 überarbeitet am 20.10.2014

Handelsname: STT®HYGROFLEX UV PLUS

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen: vor Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen . Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition: siehe Abschnitt 7., keine adrüber hinausgehenden Maßnehmen erforderlich

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Allgemeine Angaben

- . Aggregatzustand: fest
- . Farbe: diverse
- . Geruch: praktisch geruchlos
- . Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit

Wert/Einheit Methode

pH-Wert: n.a.

Zustansänderung: Schmelzbereich Folie 120-140°C

Thermische Zersetzung >300°C

Zündtemperatur: ca. 350°C

Dichte: n.a.

Löslichkeit in Wasser: unlöslich

n.a. = nicht anwendbar

Sonstige Angaben: keine

.....

10. Stabilität und Reaktivität

- . Zu vermeidende Bedingungen: keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung
- . Zu vermeidende Stoffe: keine
- . **Gefährliche Zersetzungsprodukte**: keine (bei Verbrennung siehe Punkt 5.)
- . **Weitere Angaben:** keine gefährlichen Reaktionen bei vorschriftsmäßiger Lagerung und Handhabung

.....



erstellt am 20.10.2014

überarbeitet am 20.10.2014

Handelsname: STT®HYGROFLEX UV PLUS

11. Angaben zur Toxikologie

. Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung verursacht das Produkt nach unseren bisherigen Erfahrungen und den uns vorliegenden Informationen keine gesundheitsschädlichen Wirkungen.

12. Angaben zur Ökologie

. Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung verursacht das Produkt nach unseren bisherigen Erfahrungen und den uns vorliegenden Informationen keine Umweltschäden.

13. Hinweise zur Entsorgung

- . **Entsorgung / Abfall (Produkt):** Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgen (z.B. Deponie, geeignete Verbrennungsanlage, Wiederverwertung).
- . Abfallname: Klebstoff- und Dichtmassenabfälle
- . Abfallschlüssel: 080410
- . **Verpackungen:** Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften entworgen (z.B. Deponie, geeignete Verbrennungsanlagen, Wiederverwertung).
- . Abfallname: Verpackungen aus Papier und Pape
- . Abfallschlüssel: 150101

14. Angaben zum Transport

. Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

15. Vorschriften

. Kennzeichnung: nicht kennzeichnungspflichtig



erstellt am 20.10.2014 überarbeitet am 20.10.2014

Handelsname: STT®HYGROFLEX UV PLUS

. Nationale Vorschriften: keine

16. Sonstige Angaben

- . Empfohlene Einschränkung(en) der Anwendung: keine
- . Weitere Informationen: Bei dem vorliegenden Produkt handelt es sich nach den Richtlinien 1999/45/EG bzw. 67548/EWG um ein Erzeugnis, für das eigentlich kein Sicherheitsdatenblatt erforderlich ist. Um dem Informationsbedürfnis unserer Kunden Rechnung zu tragen, werden hiermit, die Richtlinie 1907/2006/EG zur Erstellung von Sicherheitsdatenblättern für gefährliche Stoffe und Zubereitungen, dargelegt. Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen und sollen dazu dienen, die Produkte im Hinblick auf etwaige Sicherheitserfordernisse zu beschreiben. Diese Angaben stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten. Dieses Sicherheitsdatenblatt ersetzt alle bisherigen Ausgaben.

Datenblatt ausstellender Bereich: STT GmbH

Ansprechpartner

Geschäftsführung

STT GmbH Ebersdorf 226 A-8273 Ebersdorf

Tel.Nr.: +43 3333 - 41 241 Fax.Nr.: +43 3333 - 41 240