

Sicherheitsdatenblatt

bito Tac Power TA 164

Gemäß 1907/2006/EG

Stand: 08/2009

1. Stoff- / Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Produktname	bito Tac Power TA 164
Verwendung	Verlegeklebeband
Hersteller/Lieferant	bito Aktiengesellschaft Bielefelder Straße 6 10709 Berlin
Telefon	030. 860 05 0
Fax	030. 860 05 299
Mail	info@bito-ag.de
Web	www.bito-ag.de
Notrufnummer	Giftnotruf Berlin Telefon: 030. 19240

2. Mögliche Gefahren

Gefahrenbezeichnung	Keine
Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt	Keine

3. Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen

Beschreibung	bito Tac Power TA 164 ist ein textiles Verlegeklebeband mit einem Synthetikautschukkleber und Silikonpapierabdeckung.
---------------------	---

4. Erste Hilfe Maßnahmen

Nach Einatmen	Keine
Nach Hautkontakt	Keine
Nach Augenkontakt	Keine

Nach Verschlucken Keine

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel CO₂-Trockenlöscher

Besondere Schutzausrüstung Keine

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Umweltschutzmaßnahmen Nicht erforderlich

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme Reste sammeln und als Gewerbemüll entsorgen

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung Klebeband ist brennbar

Lagerung Trocken und sauber

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten Monomerenabspaltung < 60 °C weit unter den MAK-Werten, deshalb im Normalbetrieb keine Maßnahmen erforderlich

**Persönliche Schutzausrüstung
Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen** Übliche Maßnahmen (Sauberkeit, Ordnung)

Atemschutz Nicht erforderlich

Handschutz Nicht erforderlich

Augenschutz Nicht erforderlich

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form	Klebebandrolle
Farbe	Transparent
Geruch	Schwach harzig
Sicherheitsrelevante Daten	Keine
Thermische Zersetzung (°C)	> 250

10. Stabilität und Reaktivität

Thermische Zersetzung	Klebeband ist verrottungsfest und wenig reaktiv
Gefährliche Reaktionen	Reaktionen mit starken Oxydationsmitteln (konz. HNO ₃ , konz. H ₂ SO ₄ , Chromsäure u. ä.) sind zu vermeiden
Gefährliche Zersetzungsprodukte	Keine

11. Angaben zur Toxikologie

Allgemeines	Keine Angaben bekannt
--------------------	-----------------------

12. Angaben zur Ökologie

Allgemeine Hinweise	Klebeband ist verrottungsfest und baut auch bei hohen Temperaturen nicht ab
----------------------------	---

13. Hinweise zur Entsorgung

Reste sind als Gewerbemüll zu entsorgen (Deponie oder Müllverbrennungsanlagen)

14. Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne der GGVS

15. Vorschriften

Kennzeichnung nach Gefahrstoffverordnung (Chemikaliengesetz) und den entsprechenden EG-Richtlinien ist nicht erforderlich

16. Sonstige Angaben

Keine

Diese Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen und beziehen sich auf das Produkt im Lieferzustand.

Sie beschreiben unser Produkt im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse und haben nicht die Bedeutung, bestimmte Produkteigenschaften zuzusichern.

Gesetzliche Vorschriften und Bestimmungen sind in eigener Verantwortung zu beachten.

Wir empfehlen in ausreichendem Maße Eigenversuche.