

EG-Sicherheitsdatenblatt (gemäß 2001/58/EWG)**1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung**

Handelsname: swissporBIKUCOAT-Spezialvlies
Verwendungszweck: Vliesarmierung für BIKUCOAT-PUR - Flüssigkunststoff (Systemkomponente)
Ausstellungsdatum: 24.10.2005
Überarbeitungsdatum: 30.08.2007
Hersteller/Lieferant: swisspor AG
Bahnhofstrasse 50
CH-6312 Steinhausen
Telefon: +41 21 948 48 48
Fax: +41 21 948 48 59
E-Mail/Internet: info@swisspor.com / www.swisspor.ch
Auskunftgebender Bereich: Herr Jacques Esseiva
(Mo.-Fr. 8.00 - 17.00 Uhr)
Telefon: +41 21 948 48 56
Notfallauskunft: Toxikologisches Informationszentrum Zürich
Notrufnummer: 145

2. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Das beschriebene Produkt ist ein Reinstoff: Nein

Chemische Charakterisierung:
Polyester-Nadelvlies

3. Mögliche Gefahren

Bezeichnung der Gefahren:
entfällt
Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:
entfällt

4. Erste-Hilfe-Massnahmen

Nach Hautkontakt:
Keine besonderen Massnahmen erforderlich.
Nach Augenkontakt:
Keine besonderen Massnahmen erforderlich.

5. Massnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel:
Löschpulver oder CO₂, bei grösseren Bränden auch Schaum und Wassersprühstrahl.
Besondere Gefährdungen durch Stoff/Zubereitung selbst, seine Verbrennungsprodukte ...:
Produkt ist brennbar. Im Brandfall können ausser Kohlenmonoxid und Kohlendioxid noch weitere gesundheitsgefährdende Gase und Dämpfe freigesetzt werden.
Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung:
Bei Brandbekämpfung Atemschutz mit unabhängiger Luftzufuhr erforderlich.

6. Massnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:
Keine besonderen Massnahmen erforderlich.
Umweltschutzmaßnahmen:
Keine besonderen Massnahmen erforderlich.

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang:

Keine besonderen Massnahmen erforderlich.

Lagerung

Anforderungen an Lagerräume und Behälter:

Produkt trocken lagern.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten
Zusätzliche Hinweise:

Das Produkt enthält keine relevanten Mengen von Stoffen mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten.

Persönliche Schutzausrüstung
Schutz- und Hygienemaßnahmen:

Keine besonderen Massnahmen erforderlich.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form: fest

Farbe: weiss

Geruch: geruchlos

	Wert/Bereich	Einh.	bei/für	Methode
Schmelzpunkt/-bereich:	>200	°C		

10. Stabilität und Reaktivität

Gefährliche Zersetzungsprodukte / Reaktionen:

Keine Zersetzungsprodukte bei bestimmungsgemässer Verwendung.

Keine gefährlichen Reaktionen bei sachgemässer Handhabung und Lagerung.

11. Angaben zur Toxikologie

Toxikologische Prüfungen
Akute Toxizität (einstufungsrelevante LD50/LC50-Werte des Produktes):

Nicht anwendbar.

Sensibilisierung:

Keine sensibilisierende Wirkung bekannt.

Sonstige Angaben:

Bei sachgemäßem Umgang unter Beachtung der üblichen Arbeitshygiene sind gesundheitsschädigende Wirkungen nicht bekannt und nicht zu erwarten.

12. Angaben zur Ökologie

Sonstige Hinweise:

Keine Anmerkungen.

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt
Empfehlung (für Produkt selbst):

Unter Beachtung der örtlichen Vorschriften in geeigneter Anlage verbrennen.

Abfallname: Abfälle aus verarbeiteten Textilfasern

Abfallschlüssel-Nr.: 040222

14. Angaben zum Transport

Landtransport ADR/RID und GGVS/GGVE

Bemerkungen: Kein Gefahrgut im Sinne nationaler und internationaler Transportvorschriften.

15. Vorschriften

Kennzeichnung

Kennbuchstabe der Gefahrenbezeichnung: -

Besondere Kennzeichnung bestimmter Zubereitungen:
entfällt

Nationale Vorschriften

Sonstige Vorschriften, Beschränkungen und Verbotsverordnungen:

Wassergefährdungsklasse 3: schwach wassergefährdend (Schweiz)

16. Sonstige Angaben

Weitere Informationen:

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Das Sicherheitsdatenblatt beschreibt Produkte im Hinblick auf Sicherheitsanforderungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus den Angaben nicht abgeleitet werden.