

	Erstell-/ Überarbeitungsdatum 07.04.2015
Handelsname: AIRSTOP FLEX Klebeband	

1. Stoff- / Zubereitungs- und Firmenbezeichnung
Bezeichnung des Stoffes oder der Zubereitung:

Airstop Flex Klebeband

Verwendung des Stoffes / der Zubereitung:

Klebeband

Firmenbezeichnung:

ISOCELL GmbH
Gewerbestraße 9
5202 Neumarkt am Wallersee
ÖSTERREICH

Telefon: 0043 6216 4108 - 0
Telefax: 0043 6216 79 79

Auskunftgebender Bereich: Abteilung Technik

2. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen
Chemische Charakterisierung: Klebeband mit Haftklebstoff auf Basis einer Acrylat-Dispersion; Träger: Polypropylen- Vlies; Abdeckung: Silikonpapier

Gefährliche Inhaltsstoffe: keine / **Zusätzliche Hinweise:** keine

3. Mögliche Gefahren
Bezeichnung der Gefahren: nicht kennzeichnungspflichtig im Sinne der Zubereitungsrichtlinie 1999/45/EG

Spezifische Gefahren: keine besonders zu erwähnenden Gefahren

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen
Allgemeine Hinweise: keine

Nach Einatmen: entfällt

Nach Hautkontakt: eventuelle Klebstoffreste mit Wasser und Seife gründlich abspülen

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 den 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

	Erstell-/ Überarbeitungsdatum 07.04.2015
Handelsname: AIRSTOP FLEX Klebeband	

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung
Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: keine besonderen

Umweltschutzmaßnahmen: keine besonderen

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme: keine besonderen

Zusätzliche Hinweise: keine

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 Schutzausrüstungen
Expositionsgrenzwerte:
Bestandteile mit zu überwachenden Arbeitsplatz- bzw. biologischen Grenzwerten:

<u>CAS-Nummer</u>	<u>Stoffbezeichnung</u>	<u>Grenzwerttyp</u>	<u>Wert</u>	<u>Einheit</u>
-------------------	-------------------------	---------------------	-------------	----------------

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

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen: vor Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen

Begrenzung und Überwachung der Umweltpexposition: siehe Abschnitt 7., keine darüber hinausgehenden Maßnahmen erforderlich

	Erstell-/ Überarbeitungsdatum 07.04.2015
Handelsname: AIRSTOP FLEX Klebeband	

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Allgemeine Angaben

Aggregatzustand: fest

Farbe: weiß-transparent

Geruch: schwacher Eigengeruch

Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit

	Wert/Einheit	Methode
pH-Wert:	n.a.	
Zustandsänderung:	n.a.	
Zündtemperatur:	n.a.	
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

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: -

Abfallname: -

Abfallschlüssel: -

	Erstell-/ Überarbeitungsdatum 07.04.2015
--	--

Handelsname: AIRSTOP FLEX Klebeband

14. Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne der RID, ADR, ADN, IMDG, IATA-DGR

15. Vorschriften

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

16. Sonstige Angaben

Empfohlene Einschränkung(en) der Anwendung: keine

Weitere Informationen: Bei dem vorliegenden Produkt handelt es sich nach der Richtlinie 1999/45/EG und der TRGS 220 um ein Erzeugnis, für das eigentlich kein Sicherheitsdatenblatt erforderlich ist.

Um dem Informationsbedürfnis unserer Kunden Rechnung zu tragen, werden hiermit, die für den Umgang mit unseren Produkten relevanten Angaben, in Anlehnung an die Richtlinie 91/155/EWG und die Änderungsrichtlinie 2001/58/EG und die TRGS 220 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.

Sicherheitsdatenblatt erstellt im Bereich Entwicklung und Qualitätssicherung.