



Alfa GmbH
 Dr. Rudolf-Schieber-Str. 11-15
 73463 Westhausen / Germany
 Tel.: +49 (0)7363 95446-0
 Tel.: +49 (0)7363 95446-25
 E-Mail: kontakt@alfa-direkt.de

834 Alfa Staubbindetuch

1. Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens

1.1 Produktidentifikator
 Alfa Staubbindetuch

2. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Informationen über gefährliche Bestandteile

Bestandteile	%w/w	EWG-Nummern	CAS-Nummer	Symbol(e)	R-Satz(Sätze)
Keine gefährlichen Bestandteile.					

3. Mögliche Gefahren

Nicht gefährliche Stoffe.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Augen:	Augen sofort gründlich mit viel Wasser ausspülen und Arzt konsultieren.
Haut:	Mit Wasser und Seife waschen. Nicht reizend.
Verschlucken:	Keine Notversorgung zu erwarten.
Einatmen:	Keine Notversorgung zu erwarten.
Hinweise für den Arzt:	Es gibt kein spezifisches Gegenmittel. Wenn man dem Stoff zu lange ausgesetzt ist, muss sich die Behandlung auf die Kontrolle des Symptome und am klinischen Zustand des Patienten orientieren.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignet sind Schaumlöscher, Wasser oder Kohlendioxidlöscher. Das brennende Material mit Sand oder einer feuerfesten Decke zu ersticken sind ebenfalls zur Löschung brennender Staubbindetücher geeignete Maßnahmen.
 Geeigneter Atemschutz ist erforderlich.



Alfa GmbH
 Dr. Rudolf-Schieber-Str. 11-15
 73463 Westhausen / Germany
 Tel.: +49 (0)7363 95446-0
 Tel.: +49 (0)7363 95446-25
 E-Mail: kontakt@alfa-direkt.de

834 Alfa Staubbindingetuch

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Entfällt.

7. Handhabung und Lagerung

Lagerung: Lagerung bei einer Temperatur von bis zu 20 °C in trockener Umgebung mit normaler Luftfeuchtigkeit.
Belüftung: Normale Belüftung für den Nutzungsraum oder –bereich.
Handhabung: Es gibt keine zu befolgenden spezifischen Vorsichtsmaßnahmen bei der Handhabung von Staubbindingetüchern.

8. Belichtungssteuerung Personenschutz

Grenzwerte berufsbedingter Exposition: Es liegen keine Daten vor.

Persönliche Schutzausrüstung

Atemschutz: Keine Angabe.
Handschutz: Handschuhe werden für Nutzer mit Hautproblemen empfohlen.
Augenschutz: Keine Angaben.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Aussehen: Braunes gewebtes Tuch.
Geruch: Milder petrochemischer Geruch.
p.H-Wert im Auslieferungszustand: Keine Angabe.
Gefrierpunkt: Keine Angabe.
Siedepunkt: Keine Angabe.
Relative Dichte (SG): Keine Angabe.

10. Stabilität und Reaktivität

Stabilität: Stabil.
Zu vermeidende Bedingungen: Hohe Temperaturen und hohe Feuchtigkeit.



Alfa GmbH
Dr. Rudolf-Schieber-Str. 11-15
73463 Westhausen / Germany
Tel.: +49 (0)7363 95446-0
Tel.: +49 (0)7363 95446-25
E-Mail: kontakt@alfa-direkt.de

834 Alfa Staubbindingetuch

Zu vermeidende Materialien:	Unbekannt.
Lagerbeständigkeit:	Bei Lagerung bei mittleren Temperaturen bei geringer bis normaler Feuchtigkeit beträgt die Lagerungsbeständigkeit mehrere Jahre.

11. Toxikologische Informationen

Akute Wirkung	
Augen:	Geringfügige Reizwirkung.
Haut:	Keine Reizwirkung.
Verschlucken:	Giftwirkung bei Konsum in Grammmengen unwahrscheinlich. Arzt konsultieren.
Einatmung:	Keine Angabe.

12. Umweltverträglichkeit

Bioabbaubarkeit:	Materialien sind für einen langen Zeitraum biologisch abbaubar.
-------------------------	---

13. Entsorgung

Mit normalem Abfall entsorgen.

14. Angaben zum Transport

Verpackung:	Versandkartons aus Pappe
	Nicht als gefährlich für Transport klassifiziert.

15. Vorgeschriebene Informationen

Lieferumfang:	Keine Angabe.
Gefahrensätze:	Keine Angabe.
Sicherheitssätze:	Keine Angabe.



Alfa GmbH
Dr. Rudolf-Schieber-Str. 11-15
73463 Westhausen / Germany
Tel.: +49 (0)7363 95446-0
Tel.: +49 (0)7363 95446-25
E-Mail: kontakt@alfa-direkt.de

834 Alfa Staubbindingetuch

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen nach bestem Wissen unseren Erkenntnissen bei Drucklegung. Die Informationen sollen Ihnen Anhaltspunkte für den sicheren Umgang mit dem in diesem Sicherheitsdatenblatt genannten Produkt bei Lagerung, Verarbeitung, Transport und Entsorgung geben. Die Angaben sind nicht übertragbar auf andere Produkte. Soweit das Produkt mit anderen Materialien vermengt, vermischt oder verarbeitet wird oder einer Bearbeitung unterzogen wird, können die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt, soweit sich hieraus nicht ausdrücklich etwas anderes ergibt, nicht auf das so gefertigte neue Material übertragen werden.