



Qualität für's Handwerk

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907 / 2006 (REACH)

173 Alfa Rufol UDB-A 165 + B SK

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

1.1 Produktidentifikator

173 Alfa Rufol UDB-A 165 + B SK

1.2 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Alfa GmbH
Ferdinand-Porsche-Straße 10
73479 Ellwangen / Germany
Tel.: +49 (0)7961-57 99 0
Fax: +49 (0)7961-57 99 25
E-Mail: kontakt@alfa-direkt.de

Abschnitt 2: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Charakterisierung

Laminiertes Spinnvlies

Diffusionsoffene Folie

Hauptbestandteil

Polypropylen (CAS-Nr.9003-07-0)

Avivage

kein

Additive

UV Stabilisator und Farbaditiv



Qualität für's Handwerk

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907 / 2006 (REACH)

Abschnitt 3: Mögliche Gefahren

Bezeichnung der Gefahren

Material ist brennbar

Besondere Gefahrenhinweise

Von Zündquellen fernhalten

Abschnitt 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1 Allgemeine Hinweise

Beim Menschen keine Vergiftungsfälle bekannt.

4.2 Augen

Keine besonderen Gefahren bekannt.

4.3 Haut

Nach Kontakt mit geschmolzenem Produkt, rasch mit kaltem Wasser abkühlen.

Sofort einen Arzt aufsuchen.

Abschnitt 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel

Kohlendioxid, Sand

Ungeeignete Löschmittel

Wasser (bei großen Bränden)

Besondere Gefahren

Bei großen Bränden Gefahr der Bildung brennbarer und toxischer Gase.

Besondere Schutzmaßnahmen

keine

Abschnitt 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Maßnahmen

keine

Umweltschutzmaßnahmen

keine



Qualität für's Handwerk

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907 / 2006 (REACH)

Abschnitt 7: Handhabung und Lagerung

7.1 Transport

keine besonderen Vorschriften

7.2 Lagerung

keine besonderen Vorschriften

Abschnitt 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition / Persönliche Schutzausrüstungen

8.1 Persönliche Schutzausrüstung

Nicht erforderlich

8.2 Zu überwachende Grenzwerte

MAK / TRK – Werte

nicht anwendbar

BAT – Wert

nicht anwendbar

Abschnitt 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Form

Feststoff

Farbe

verschiedene

Geruch

geruchlos

9.2 Sonstige Angaben

Schmelztemperatur

170 °C

Flammpunkt

--- °C

Selbstentzündungstemperatur

ca. 340 °C

Dichte

ca. 0,4 g/m²

Löslichkeit in Wasser

Unlöslich



Qualität für's Handwerk

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907 / 2006 (REACH)

Abschnitt 10: Angaben zur Toxikologie

Allgemeine Angaben

Keine

Abschnitt 11: Angaben zur Ökologie

Angaben zur Abbaubarkeit

Inert; wasserunlöslich

Ökotoxische Wirkungen

Keine

Abschnitt 12: Hinweise zur Entsorgung

Entsorgung Produkt

3-Komponenten – Stoff (PP+PP+PP): recycelbar oder Hausmüll bzw. Verwertung nach AVV-Nr.04022

Entsorgung Verpackung

Polyethylen-Folie und Pappe

Abschnitt 13: Angaben zum Transport

13.1 Allgemeine Angaben

Keine

Abschnitt 14: Vorschriften

14.1 Kennzeichnung gemäß GefStoffV/EG

nicht kennzeichnungspflichtig

14.2 Nationale Vorschriften

nicht kennzeichnungspflichtig

Abschnitt 15: Sonstige Angaben

Das Produkt ist als harmloses Transportgut zu betrachten.

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie sollen die Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern.

Die Entscheidung über die Einsatzmöglichkeit liegt in der alleinigen Verantwortung der Anwender des Produktes.

Es werden keine Garantien übernommen bezüglich Verwendungsmöglichkeiten oder anderer Eigenschaften, die über die hier gegebenen Informationen hinausgehen.

In der Verantwortung des jeweiligen Anwenders des Produktes liegt es, die örtlichen und staatlichen Regeln und Gesetze einzuhalten.