

Druckdatum 10/01/2017

Seite 1 von 3

Sicherheitsdatenblatt

Gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH), geändert mit 2015/830/EU

Produkt: Rec-Bag

überarbeitet am 12.12.2016

1. Stoff / Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Bezeichnung : Rec-Bag
Artikel - Nr. : CHM7164, C02405

Notrufnummer : w.o.

2. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung : Polyamid
Gefährliche Inhaltsstoffe : keine

3. Mögliche Gefahren

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt :
keine bei sachgerechtem Umgang; Erstickungsgefahr, wenn Mund und Nase
damit bedeckt werden.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel : Alle Löschmittel, keine Einschränkung
bekannt
Bei einem Brand kann freigesetzt werden : < 300 °C: CO, giftige Gase
Besondere Schutzausrüstung : Umluftunabhängiges Atemgerät tragen

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen :-
Umweltschutzmaßnahmen :-
Verfahren zur Reinigung :-

Sicherheitsdatenblatt

Gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH), geändert mit 2015/830/EU

Produkt: Rec-Bag

überarbeitet am 12.12.2016

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung : Keine besonderen Maßnahmen bei bestimmungsgemäßer
Verarbeitung erforderlich
Lagerung : Kühl ; nicht dem direkten Sonnenlicht aussetzen
Unverträgliche Produkte : keine

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen

Persönliche Schutzausrüstung : keine
Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen :
Auf gute Belüftung am Arbeitsplatz achten. Bei starker Materialüberhitzung
können gasförmige Zersetzungsprodukte frei werden; Einatmen vermeiden.
Vor Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form : Kunststoff-Beutel
Farbe : naturtransparent
Geruch : geruchlos
pH - Wert : nicht anwendbar
Schmelzpunkt/ -bereich : 170 - 260 °C
Zündtemperatur : > 400 °C
Explosionsgrenzen : nicht anwendbar
Dichte : > 1,0 g/cm³ (bei 20 °C)
Wasserlöslichkeit : unlöslich

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen : -
Zu vermeidende Stoffe : -
Thermische Zersetzung : > 300 °C

11. Angaben zur Toxikologie

Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung verursacht das
Produkt nach unseren Erfahrungen und Informationen keine gesundheitsschädlichen
Wirkungen.

Sicherheitsdatenblatt

Gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH), geändert mit 2015/830/EU
Produkt: Rec-Bag

Druckdatum 10/01/2017

Seite 3 von 3

überarbeitet am 12.12.2016

12. Angaben zur Ökologie

Aufgrund der Konsistenz sowie der Unlöslichkeit in Wasser ist eine Bioverfügbarkeit des Produktes nicht wahrscheinlich.

13. Hinweise zur Entsorgung

Bei der Entsorgung sind die örtlichen Bestimmungen zu beachten.

14. Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

15. Vorschriften

Nach der Gefahrstoffverordnung vom 26.10.1993 ist das Produkt nicht kennzeichnungspflichtig (Deutschland).

16. Sonstige Angaben

Bedienungsanleitung der Maschinenhersteller beachten.

Die vorstehenden Angaben Stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten.