

UAB "ANTROCELAS"	SICHERHEITSDATENBLATT	Seite 1 de 3
	Gemäss Verordnung (EU) 453/2010	
	Produkt "ANTROCEL-G"	Aktualisierung: 02/02/2015

1. BEZEICHNUNG DES STOFFS bzw DES GEMISCHS UND DES UNTERNEHMENS

1.1 Handelsname: ANTROCEL-G

1.2 Verwendung und Einsatzbereich des Stoffs / des Gemisches: Additiv für Strassenbau-Mischgut

1.3 Angaben zum Hersteller / Lieferant:

Hersteller: UAB "Antrocelas" - Gergždeliai village - Šiauliai District - Lithuania.

Lieferant: PRODO SA - Route de l'Industrie 78 - 1564 Domdidier

1.4 Notrufnummer: PRODO SA: +41 (0)26 676 92 00

2. GEFÄHRLICHE BESTANDTEILE

Gemäss Verordnung (EC) 1272/2008, Direktive 67/548/EEC, Das Produkt "ANTROCEL- G" ist nicht gefährlich eingestuft.

3. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

3.1 Gemische Beschreibung: Zellulosefasern mit 20% Strassenbaubitumen

3.2 Gefährliche Inhaltsstoffe: entfällt

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

4.1 Nach Hautkontakt: Normalwäschen

4.2 Nach Augenkontakt: Augen bei geöffnetem Lidspalt mit fliessendem Wasser spülen. Bei auftretenden Beschwerden Augenarzt aufsuchen.

4.3 Nach Verschlucken: Artzhilfe zuziehen

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

5.1 Geeignete Löschmittel: Schaum, Trockenlöschmittel, CO₂, Wasserdampf.

5.2 Ungeeignete Löschmittel: keine

5.3 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren: CO, CO₂, Kohle, Produkte der Bitumen Zersetzung.

5.4 Hinweise für die Brandbekämpfung: Umgebungsluftunabhängigem Atemschutzgeräte tragen

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

6.1 Personenbezogene Vorsichtsmassnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren: PSA Verwendung

6.2 Umweltschutzmassnahmen: Kein gefährliche Inhaltsstoffe. Das gesammelte Produkt kann verwendet werden sein.

6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung: Mechanisch aufnehmen

UAB "ANTROCELAS"

SICHERHEITSDATENBLATT
Gemäss Verordnung (EU) 453/2010

Seite 2 de 3

Aktualisierung: 02/02/2015

Produkt "ANTROCEL-G"

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Material gut verschlossen und trocken lagern

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

8.1 Kontrollparameter: keine

8.2 Atemschutz: Atemfilter tragen (gegen Kontakt mit heissen Produkte)

8.3 Handschutz: Schutzhandschuhe

8.4 Augenschutz: Schutzbrille

8.5 Körperschutz: Standard-Arbeitsschutzkleidung

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Forme /Aussehen:	Zylindrische Pellets dunkelbraun Farbe
Geruch:	geruchlos
Zustandsänderung:	undefiniert
Explosionsgrenzen:	Nicht explosionsfähig
Zündtemperatur:	ca 250 °C
Selbstentzündungstemperatur:	Nein
Staubexplosionsklasse:	Nein
Druckdampf:	Nicht anwendbar
Schüttdichte:	≥ 300 kg/m ³ (20 °C)
Löslichkeit in Wasser (20°C):	Unlöslich
Löslichkeit in Fett:	Unlöslich
Zellulosefasern enthaltend:	ca. 80%
Viskosität:	undefiniert

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

10.1 Stabilität: stabil unter normalen Bedingungen

10.2 Zu vermeidende Bedingungen: keine

10.3 Unverträgliche Materialien: keine

10.4 Gefährliche Zersetzungsprodukte: keine

UAB "ANTROCELAS"	SICHERHEITSDATENBLATT	Seite 3 de 3
	Gemäss Verordnung (EU) 453/2010	
	Produkt "ANTROCEL-G"	Aktualisierung: 02/02/2015

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

Es liegen keine Angaben zur Toxikologie vor. Negative toxikologische Wirkungen sind nach heutigem Kenntnisstand nicht zu erwarten.

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

12.1 Toxizität: Negative toxikologische Wirkungen sind nach heutigem Kenntnisstand nicht zu erwarten. Es enthält keine Schwermetalle oder verbotene Komponente gemäss Dokument: *Chemikalienverbotsverordnung* von 13 Juni 2003.

12.2 Abbaubarkeit: nicht leicht biologisch abbaubar.

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Verwertung/Rückgewinnung organischer Stoffe, die nicht als Lösemittel verwendet werden (einschliesslich der Kompostierung und sonstiger biologischer Umwandlungsverfahren)

100% recycelbar zusammen mit Altasphaltgranulat bei der Heissasphaltherstellung.

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

Gemäss IMDG für Seetransport, ADR für Landtransport, RID für Bahntransport, ICAO/IATA für Lufttransport, der Produkt "ANTROCEL-G" ist als kein gefährliches Transportgut betrachtet.

15. RECHTSVORSCHRIFTEN

Verordnung (EC) 1272/2008, Direktive 67/548/EEC, Verordnung (EU) 453/2010, Umweltschutz Vorschriften (No 217, 14/07/1999).

16. SONSTIGE ANGABEN

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntniss, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.