

Strahlmittel

## Jet-Plast DP 200

Kunststoff-Granulat

Hersteller:

Fischer GmbH  
Schelder Hütte 16  
D-35687 Dillenburg

Zusammensetzung:

Kunststoffe, die durch Polykondensation von Harnstoff-, Phenol-, Polyester- oder Melamin- Harzen hergestellt werden.

Körnung:

0,1 - 0,2 mm

Mögliche Gefahren

Keine gesundheitsschädlichen Gefahren im ausgehärteten Produkt.

Brandbekämpfung:

Produkt ist brennbar.  
Zum Löschen Schaum, Pulver, Kohlendioxid, Wassersprühnebel.

Lagerung:

Nicht in der Nähe von offenen Flammen, Hitze oder Zündquellen behandeln.  
Trocken Lagern.

Physikalische und chem. Eigenschaften:

Form:	fest	Flammpunkt:	entfällt
Farbe:	bunt	Zündtemperatur:	> 500 °C
Geruch:	entfällt	Explosionsgrenzen:	< 130 g/m <sup>3</sup>
Zustandsänd.:	entfällt	Dichte bei 20 C°:	1,5 g/cm <sup>3</sup>
Löslichkeit in Wasser:	entfällt		

Angaben zur Toxikologie

Keine umweltschädigenden Eigenschaften, da das Material inaktiv und biologisch schwer abbaubar ist.

Angaben zur Ökologie:

Keine negativen Auswirkungen auf die Umwelt bekannt.

Angaben zur Entsorgung

LAGA 57107 Ausgehärtete Formmasse  
EWC 1201505 Kunststoffteile

Alle vorstehenden Angaben entsprechen dem heutigen Stand der Technik. Die Angaben beschreiben das Produkt im Hinblick auf sicherheitstechnische Daten. Sie stellen keine Zusicherung von Eigenschaften des Produktes im Sinne der gesetzlichen Gewährleistung dar.

Hinsichtlich des Einsatzes des Produkts verweisen wir auf die BGV D26. Es liegt in der Verantwortung des Anwenders sich hierüber kundig zu machen.

systemco GmbH  
Herbartstr. 28  
14057 Berlin

Tel.: +49 30 3270-2157  
Fax: +49 30 3270-2134

[info@sys-teco.de](mailto:info@sys-teco.de)  
[www.sys-teco.de](http://www.sys-teco.de)