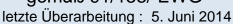


## Sicherheitsdatenblatt

gemäß 91/155/ EWG





Strahlmittel Asilit AS 180

Aluminiumsilikat

Hersteller: STEAG Power Minerals GmbH

Duisburger Str. 170 D- 46535 Dinslaken

Zusammensetzung: Best: Gef-Symb Gew. -% CAS EINECS

Siliziumdioxid 42 - 58 % 12141-47-7 235-253-8 Aluminiumoxid 23 - 32 % 12141-47-7 235-253-8 Eisen-III-Oxid 3 - 15 % 12141-47-7 235-253-8 Calciumoxid 2 - 8,5 % 12141-47-7 235-253-8 Kaliumoxid 0,5 - 4,6 % 12141-47-7 235-253-8

Körnung: 0,04 A1

Mögliche Gefahren Das verwendete Produkt ist kein gefährlicher Stoff im Sinne der Gefahrstoff-

verordnung vom 15. November 1999.

Bei bestimmungsgemäßem Gebrauch gehen vom unverwendeten Produkt

keine Gefährdungen für Mensch und Umwelt aus.

Brandbekämpfung: Produkt ist nicht brennbar.

Lagerung: Kühl und trocken lagern. Lagerklasse

Physikalische und che Form: kantig Flammpunkt: entfällt Eigenschaften: Farbe: grau-braun Zündtemperatur: entfällt

Geruch: geruchlos Explosionsgrenzer entfällt

ph-Wert 7,3

Zustandsänd.: 1600°C Dichte bei 20 C°: 2,6 g/cm3

Löslichkeit in VŁ402mg bei 20°C

Angaben zur Toxikolo Quantitative Daten zur Toxizität dieses Produktes liegen uns nicht vor.

Angaben zur Ökologie Keine negativen Auswirkungen auf die Umwelt bekannt. Wassergefährdungsklinicht wassergefährdend gemäß VwVwS

Angaben zur Entsorgu EAK 10 01

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.

 systeco GmbH
 Tel.: +49 30 3270-2157
 info@sys-teco.de

 Herbartstr. 28
 Fax: +49 30 3270-2134
 www.sys-teco.de

14057 Berlin