

Strahlmittel

Asilit AS 180

Aluminiumsilikat

Hersteller: STEAG Power Minerals GmbH
Duisburger Str. 170
D- 46535 Dinslaken

Zusammensetzung:	Bestandteile	Gef-Symb	Gew. -%	CAS
	Siliziumdioxid		42 - 58 %	7631-86-9
	Aluminiumoxid		23 - 32 %	1344-28-1
	Eisen-III-Oxid		3 - 15 %	1309-37-1
	Calciumoxid		2 - 8,5 %	1305-78-8
	Kaliumoxid		0,5 - 4,6 %	12136-45-7

Körnung: 0,04 - 0,18 mm

Mögliche Gefahren Das verwendete Produkt ist kein gefährlicher Stoff im Sinne der Gefahrstoffverordnung (GefStoffV) vom 01. Dezember 2010
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 chem. Eigenschaften:	Form:	kantig	Flammpunkt:	entfällt
	Farbe:	grau-braun	Zündtemperatur:	entfällt
	Geruch:	geruchlos	Explosionsgrenzen:	entfällt
	ph-Wert	7,3	Härte nach Mohs	mind. 7
	Zustandsänd.:	1600°C	Dichte bei 20 C°:	2,6 g/cm ³
	Löslichkeit in Wasser:	<10 ² mg bei 20°C		

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

Angaben zur Ökologie: Keine negativen Auswirkungen auf die Umwelt bekannt.
Wassergefährdungsklasse: nicht wassergefährdend gemäß VwVwS

Angaben zur Entsorgung kann dem normalen Haus- und Gewerbemüll zugeführt werden.

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

systemco Vertriebs GmbH
Herbartstr. 28
14057 Berlin

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

info@sys-teco.de
www.sys-teco.com