

Strahlmittel

## Nussschale NS 450

Nussschalen-Granulat

Hersteller:

Eisenwerke Würth  
Jagstfelder Straße 14  
D-74177 Bad Friedrichshall

Zusammensetzung:	Bestandteile	Gef-Symb	Gew. -%	CAS	EINECS
	Kohlenstoff		40 - 50 %	7440-44-0	231-153-3
	Sauerstoff		40 - 50 %	7782-44-7	231-956-9
	Wasserstoff		5 - 10 %	7440-44-0	231-153-3

Körnung:

0,20 - 0,45 mm

Mögliche Gefahren

Das verwendete Produkt ist kein gefährlicher Stoff im Sinne der Gefahrstoffverordnung vom 15. November 1999.  
Bei bestimmungsgemäßem Gebrauch gehen vom unverwendeten Produkt keine Gefährdungen für Mensch und Umwelt aus.

Brandbekämpfung:

Produkt ist brennbar.  
Zum Löschen Wasser-, Schaum- oder Pulverlöscher geeignet.

Lagerung:

Kühl und trocken lagern. Lagerklasse 10 - 13

Physikalische und chem. Eigenschaften:

Form:	kantig	Flammpunkt:	nicht leicht entflammbar
Farbe:	natur	Zündtemperatur:	172 C°
Geruch:	geruchlos	Explosionsgrenzen:	nicht verfügbar
pH-Wert:	entfällt	Dampfdruck bei 20 C:	nicht verfügbar
Zustandsänd.:	entfällt	Dichte bei 20 C°:	0,95 - 1,0 g/qcm
Löslichkeit in Wasser:			nicht anwendbar

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 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)