

## PRODUKTINFORMATION

# STAUBCO® Heizungswasser

## Gebrauchsfertiges Heizungswasser nach VDI 2035

### Produktdaten:

Aussehen:	farblos, klar	
Dichte (20 °C):	0,99 – 1,01 g/cm <sup>3</sup>	(DIN 51757)
Brechungsindex (20 °C):	1,33 – 1,34 W/m*K	
pH-Wert:	8,4 – 9,0	(ASTM D 1287)
Elektrische Leitfähigkeit:	< 100 µS/cm	

### Produkteigenschaften:

**STAUBCO® Heizungswasser** wird auf Basis demineralisiertem Wasser produziert.

In Kombination mit einem umweltfreundlichen Korrosionsschutzinhibitor erfüllt das Produkt die Anforderungen der VDI 2035.

Das Produkt zeichnet sich durch einen optimalen Korrosionsschutz aller im System verwendeten Metalle, wie Stahl, Kupfer und Messing, aus und verhindert zudem Schichtbildungen und Ablagerungen.

Die im Heizungsbau üblicherweise verwendeten Dichtungsmaterialien werden nicht angegriffen.

### **STAUBCO® Heizungswasser**

- ist nitrit-, sekundär amin-, phosphat- und boratfrei inhibiert
- ist frei von 2-Ethylhexansäure
- ist biologisch abbaubar
- besitzt pH-Wert stabilisierende Eigenschaften
- ist kein Gefahrstoff
- ist kein Gefahrgut

### Allgemeine Hinweise:

Die in der Produktinformation und im Sicherheitsdatenblatt enthaltenen anwendungstechnischen Hinweise beruhen auf unseren technischen Erfahrungen. Die Angaben stellen keine verbindlichen Zusagen bestimmter Eigenschaften dar. Eine Eignung des Produkts zu einem konkreten Einsatzzweck bedarf der vorherigen Prüfung.

Diese Produktinformation entbindet den Kunden nicht von der Verpflichtung zur Wareneingangskontrolle gemäß HGB §§ 377 f.