



Heizungswasser (VDI 2035) - 24 x 20kg Kanister

Heizungswasser nach VDI 2035 ist ein gebrauchsfertiges Heizungswasser für Heizungsanlagen

Beschreibung von Heizungswasser (VDI 2035):

Die Flüssigkeit auf Basis demineralisiertes Wasser entspricht, in Kombination mit einem umweltfreundlichen Korrosionsschutzinhibitor, den Anforderungen der VDI 2035.

Sie schützt alle im Heizungsbau üblicherweise verwendeten Metalle (wie z.B. Kupfer, Messing und Stahl) und verhindert Ablagerungen und Schichtbildungen.

Produktdaten Heizungswasser:

Aussehen	farblos, klar
Brechungsindex (20 °C):	1,32 – 1,34 W/m*K
Dichte (20 °C):	0,990 – 1,015 g/cm ³ (DIN 51757)
Elektrische Leitfähigkeit:	< 100 µS/cm
pH-Wert:	> 8,1 (ASTM D 1287)

Eigenschaften von Heizungswasser (VDI 2035):

Heizungswasser nach VDI 2035 enthält kein sekundär Amin, kein Nitrit und keine Phosphate.
Es biologisch abbaubar.

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.

Alle Produkte werden nach Kundenwunsch hergestellt, abgefüllt und konfektioniert. Die Transportbehältnisse werden mit Originalitätsverschluss, Siegelkappe oder Verplombung verschlossen.

Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

