



DC 318-WGN

Korrosionsschutz für Großanlagen (Nachdosierung)

Korrosionsschutz DC 318-WGN ist für Anlagen konzipiert, die mit Korofin weich DC 318-WG aufbereitet wurden.

DC 318-WGN eignet sich besonders für Heizungskreislaufwasser, das entsalzt bzw. enthärtet ist oder maximal 0,6 °dH aufweist und alkalisiert werden soll.

Anwendungskonzentration:

In den meisten Fällen ist eine Zugabe von ca. 300 g/m³ ausreichend. Die richtige Zugabemenge muss jedoch durch eine Kesselwasseranalyse überprüft werden.

Anwendungsbeschreibung:

Korrosionsschutz DC 318-WGN kann mit Wasser in jedem Verhältnis gemischt werden und kann daher auch verdünnt dosiert werden, muss dann aber sofort eindosiert werden.

Da Korrosionsschutz DC 318-WGN Sauerstoff bindet, soll das Produkt vor Luftzutritt geschützt werden (auch während der Dosierung)!

Eine regelmäßige Überprüfung des Heizungswassers ist lt. ÖNORM durchzuführen.

Eigenschaften:

Dosierung: 300 – 1.000 g/m³ bzw. lt. Wasseranalyse
Aggregatzustand: flüssig

Schutzmaßnahmen/Entsorgung entnehmen Sie bitte dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt!