



Hocheffektiver Entschäumer

ANWENDUNG

RHOBA PURIA S107 ist ein schnellwirkender Entschäumer für alle wässrigen Systeme. Eine optimale Leistung wird durch die präzise Zugabe minimaler Mengen erreicht. Je nach Anlagentyp und Schaumverhalten wird eine Einsatzmenge von ca. 10 - 80 ml/m³ Umlauf- oder Behandlungswasser empfohlen.

Zur schnellen und effektiven Verteilung **RHOBA PURIA S107** möglichst an einer turbulenten Stelle dem Behandlungswasser zuzugeben.

Bei kontinuierlicher Schaumbildung empfiehlt sich aus ökonomischer und betriebssicherer Perspektive der Einsatz einer effizienten Entschäumer-Dosierpumpe.

Die empfohlene Anwendungsmenge von **RHOBA PURIA S107** wird durch unser Labor ermittelt.

EIGENSCHAFTEN

- flüssig und leicht anzuwenden
- für die Anwendung in kalten und heißen wasserführenden Systemen
- verhindert langfristig erneuten Schaumaufbau

TECHNISCHE ANGABEN

Aussehen	weisse Flüssigkeit
Dichte bei 20 °C	ca. 0,99 g/ml
pH-Wert bei 20°C	ca. 7

Vor Anwendung Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen. Reinigungs- und Pflegehinweise der Hersteller beachten! Für die nicht sachgemäße Anwendung und daraus resultierenden Schäden kann keine Haftung übernommen werden.

LAGERUNG

Lagertemperatur: 5-30 °C
Haltbarkeit: 12 Monate