

Aqua-Plus 7270: Entschäumer

ANWENDUNG

Der Entschäumer Aqua-Plus 7270 ist eine Silikonemulsion. Es ist ein vielseitig verwendbares Produkt für eine Reihe von Anwendungen in industriellen Prozessen.

Anwendungsbeispiele: Abwasseranlagen, aminhaltige Gaswäscher, Pestizidlösungen, etc.

Entschäumer Aqua-Plus 7270 ist über einen weiten pH-Bereich einsetzbar.

Eigenschaften:

Entschäumer Aqua-Plus 7270 ist eine 10 %ige Silikonemulsion.

Aussehen: opaque, weiße Flüssigkeit

Dichte: 1000 kg/m³

Viskosität: 250 cPS

Löslichkeit: in Wasser leicht emulgierbar

Die hier gemachten Angaben sind keine Produktspezifikationen, sie dienen lediglich der Information.

Dosierung:

Als allgemeine Empfehlung gilt, Entschäumer Aqua-Plus 7270 unmittelbar vor der Stelle zu dosieren, an der Schaum zum Problem wird. Entschäumer Aqua-Plus 7270 kann entweder konzentriert, oder als wässrige Verdünnung dosiert werden. Die übliche Einsatzkonzentration liegt bei 5-50 ppm.

Handhabung:

Entschäumer Aqua-Plus 7270 sollte bei Raumtemperatur gelagert werden. Das Produkt übersteht jedoch ohne Qualitätseinbußen mehrere Frost / Hitzezyklen. Der Behälter sollte nach Gebrauch stets geschlossen werden. Vor Gebrauch sollte die Emulsion aufgerührt (homogenisiert) werden.

Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen. Weitere Informationen sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

Transportklassifizierung:

A.D.R.: nicht klassifiziert

IMDG: nicht klassifiziert

U.N.-Nr.: nicht klassifiziert

Etikettierung:

Symbol: keines

R-Sätze: keine

S-Sätze: keine

Verpackung:

Entschäumer Aqua-Plus 7270 ist in 1 kg Säcken, 25 kg Kanistern, 200 kg PE-Fässern und 950 kg PE-Containern erhältlich.