

EVO-Flock-Clear-07

Die neue Formel Flüssiges hochaktives Koagulier- und Fällungsmittel mit flockenbildender Wirkung

EVO-Flock-Clear-07 ist eine spezifische Formulierung von ausgewählten Metallsalzen und Additiven. Der Anwender erhält ein einfach zu handhabendes Produkt, welches sich speziell bei stark belasteten Abwässern mit z.B. Entfettungen, Ölen, Emulsionen, Tensiden sowie Farbdispersionen bewährt hat. Speziell auch bei Abwässern aus der Lebensmittelbranche wie z.B. Milcherzeugnisse oder Getränke (PET-Recycling) findet dieses effiziente Produkt Anwendung.

EVO-Flock-Clear-07 ist mit speziellen Zusatzstoffen zur Flockenbildung versehen, und zeichnet sich durch eine schnelle und stabile Flockenausbildung aus. Die Wirkungsweise und Effizienz ist einzigartig und eignet sich auch für härteste Problemstellungen. Durch den Einsatz von EVO-Flock-Clear-07 lassen sich oftmals zwei bis drei, allgemein gebräuchliche Behandlungsprodukte ersetzen.

EVO-Flock-Clear-07 verfügt über eine ausgezeichnete Flockenausbildung, welche gegebenenfalls noch durch Zugabe eines Flockungshilfsmittels, z.B. Flockungsmittel FAP-50W, verbessert werden kann.

Technische Daten		
Dichte (g/cm³) bei 20°C	1,10 -1,20	
pH-Wert	2,0 - 3,0	
Anwendungstemperatur (°C)	10 - 60	
Wasserlöslichkeit (%)	100	
Einsatzkonzentration kg/m³	0,05 - 3,0	

Anwendungsbereiche				
++	Lackierbetriebe	++		
++	Lebensmittelverarbeitende Industrie	++		
++	Spaltanlagen	++		
++	PET-Recycling	++		
	++	++ Lebensmittelverarbeitende Industrie ++ Spaltanlagen		

++ sehr empfohlen	+ empfohlen	o möglich, aber nicht	 nicht empfohlen
		empfohlen	

Allgemeine Hinweise

Das Produkt wird gebrauchsfertig geliefert. Durch Zugabe reduziert sich der pH-Wert etwas.

Die Einrührzeit beträgt ca. 5 Minuten.

Der Anwendungsbereich liegt optimalerweise bei pH 5,0 - 10,0.

Das Produkt spaltet schwierigste Emulsionen.

Kolloidale Trübstoffe werden entfernt.

Farbige Abwässer werden aufgebrochen und der Farbstoff im Schlamm abgebunden.

Gute und stabile Flockenausbildung.

Das Produkt verbessert und beschleunigt die Sedimentation des Schlammes.

Die Schlammentwässerung wird verbessert.

Lagerstabil und sehr gut dosierfähig.

Frostempfindlich, Lagertemperaturen < 5°C vermeiden.



Färber & Schmid AG Industriestrasse 10 CH-8197 Rafz Telefon +41 (0) 43 322 40 40 fs@faerber-schmid.ch www.faerber-schmid.ch