PROGRAMM FLOCKUNGSMITTEL Unsere Produkte und Ihre Anwendungsgebiete



Als Spezialisten für Aluminiumsalze stellen wir aluminiumbasierte Primärflockungsmittel auf Basis von Polyaluminiumchlorid und Aluminiumsulfat her. In Ergänzung dazu produzieren wir eine Vielzahl

an Kombinationsprodukten aus Aluminium, Eisen und Polymer; Aluminiumnitratsulfate sind unsere besondere Innovation. Flockungshilfsmittel runden unser Portfolio an chemischen Produkten für die Wasseraufbereitung ab. Unsere Flockungsmittel werden z.B. in der Trink- und Abwasseraufbereitung, in Kläranlagen und in industriellen Prozessen, insbesondere bei der Papier- und Kartonerzeugung eingesetzt.











PRODUKTE	AL [%]	ANWENDUNG	ТҮР
SACHTOKLAR, 35, 35 TW, 39, EKOFIX R, R6, R7, KA, FDPAC 18, PLUSPAC FD 1045 N	4 – 9	Trinkwasser, Abwasser, Prozesswasser, Kläranlagen, industrielle Anwendungen, Papierindustrie	PAC
PLUSPAC FD 1465 / FD 1000, SACHTOKLAR P	5 – 8	Trinkwasser, Papierindustrie, Abwasser, industrielle Anwendungen, Kläranlagen, Prozesswasser	hPAC
SACHTOFLOC 39.X, 46.X, BIOTOL 2X, FERRAPAC 1130, 1625, 1635	3 – 9	Kläranlagen, Prozesswasser, Filterrückspülwässer	PAC-Blends
NICASAL, PAPYRUS N 50 / N100	4 – 6	industrielle Wässer, speziell für Wasserkreisläufe	ANS
NICASAL 51.12, NICASAL 51.24	3 – 5	Wasserkreisläufe, Prozesswasser, Papierindustrie	ANS-Blends
ALUMINUMSULFAT, FEST/FLÜSSIG	3 – 9	Trinkwasser, Abwasser, Industrie, Papierindustrie	AS
FERRAL FD 1600, PLUSPAS FD 7001 FERRAPLUS, ALUFLOCK A6	3 – 5	industrielles und kommunales Abwasser, Prozesswasser, Filterrückspülwässer	AS-Blends
SACHTOPUR, SACHTOPUR 40, SASAL-C NB, SACHTOPUR BASIC	4 – 6	industrielles Abwasser, Prozesswasser, Kläranlagen	AC
SACHTOPUR FE, R15 FE, 55, P1, BIOTOL 13/16, FERRACLAR FBP 01	4 – 6	industrielles Abwasser, Prozesswasser, Kläranlagen	AC-Blends
FERRACLAR, FERRACLAR III FERRACLAR CLASSIC, F. CLASSIC III	4 – 6	industrielles Abwasser, Prozesswasser, Kläranlagen	AC-Blends
NICASAL, PAPER-PAC-N, PAPYRUS FLEX, PAPYRUS FLEX 18	3 – 6	Retentionsunterstützung, Wasserbehandlung, Fixiermittel in der Papierindustrie	PAC, ANS
FERAFLOC, SYNTHOFLOC	-	Wasseraufbereitung, Retentionsmittel für Papier	Polymer

PAC: Polyaluminiumchlorid | hPAC: Hochbasisches PAC | AS: Aluminiumsulfat | AC: Aluminiumchlorid ANS: Aluminiumnitratsulfat | Xx-Blends: Blend aus Xx und Eisen oder Polymer

