

Spalt- und Flockungsmittel zur Emulsions und Dispersions Spaltung

Produkt	Eigenschaften	Applikationen	Lieferformen
ZetaPol 8811-HP	<ul style="list-style-type: none"> • hochleistungsfähiges Produkt • hervorragende Flockenausbildung • brillante Klarphase • gut filtrierbarer Schlamm • speziell für Resist-Abwässer 	<ul style="list-style-type: none"> • Entfernung kolloidaler Trübstoffe • Spaltung von Emulsionen • Verbesserung der Flockenausbildung • Verbesserung der wässrigen Klarphase 	<ul style="list-style-type: none"> • Säcke à 15 kg netto • Paletten à 540 kg netto • BigBags à 400 kg netto
ZetaPol 8812-SP	<ul style="list-style-type: none"> • hochleistungsfähiges Produkt • hervorragende Flockenausbildung • brillante Klarphase • gut filtrierbarer Schlamm • optimal bei Entfettungen 	<ul style="list-style-type: none"> • Entfernung kolloidaler Trübstoffe • Spaltung von Emulsionen • Verbesserung der Flockenausbildung • Verbesserung der wässrigen Klarphase • universell einsetzbar 	<ul style="list-style-type: none"> • Säcke à 15 kg netto • Paletten à 540 kg netto • BigBags à 400 kg netto
ZetaPol 8821-FF/BL	<ul style="list-style-type: none"> • hochleistungsfähiges Produkt • brillante Klarphase • ausgezeichnete Schlamm-Entwässerung • hohe organische Aufnahme • optimal für Kreislaufführung des Wassers 	<ul style="list-style-type: none"> • Entfernung kolloidaler Trübstoffe • Spaltung von Emulsionen • Verbesserung der Flockenausbildung • Verbesserung der wässrigen Klarphase 	<ul style="list-style-type: none"> • Säcke à 15 kg netto • Paletten à 540 kg netto • BigBags à 400 kg netto
ZetaPol 8813-N	<ul style="list-style-type: none"> • Spezial-Produkte für Dispersionen/Leime • hervorragende Flockenausbildung • hohe spalt- und flockenbildende Wirkung • universell einsetzbar 	<ul style="list-style-type: none"> • Entfernung kolloidaler Trübstoffe • Spaltung von Dispersionen/Emulsionen • Verbesserung der Flockenausbildung • Verbesserung der wässrigen Klarphase 	<ul style="list-style-type: none"> • Säcke à 15 kg netto • Paletten à 540 kg netto • BigBags à 400 kg netto