

Compound ZF 113

Universalcompound für Kreislaufsysteme mit Zentrifuge.

Eigenschaften
wirksamer Korrosionsschutz
gutes Schmutztragevermögen
lange Standzeit

Anwendung

Dosierung: 5 - 40 g/L Wasser

Spezifikation

Inhaltsstoffe: biologisch abbaubare Tenside
Korrosionsinhibitoren
Konservierungsmittel

Lieferform:	flüssig	
Farbe:	blau	klar
pH pur	9,5	
pH-Wert (0,5%):	8,9	
Oberflächenspannung (0,5%):	27,6	mN/m
Viskosität:	24,5	mPa.s
Dichte:	1,01	g/cm ³
Schüttgewicht:	-	g/dm ³
CSB-Wert (0,5%):	5040	mg/L

Produktsicherheit

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/Gefahrstoffverordnung kennzeichnungspflichtig.

Gefahrensymbol(e): Xi Reizend

Bitte beachten Sie die Informationen des Sicherheitsdatenblattes.

Die vorstehenden Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer technischen Kenntnisse und beschreiben das Produkt, ohne bestimmte Eigenschaften zuzusichern.

Für Anwendungsfragen stehen unser Außendienst und unser Service gerne zur Verfügung.