

# PFM210

## ABWASSERAUFBEREITUNG

Das Präparat PFM210 wird zur Bindung von Schwefelwasserstoff, zur Phosphatfällung und weiterhin als Fällmittel bei der biologischen Abwasserreinigung als Flockungsmittel verwendet.

### PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Form	Flüssig
Farbe	braun
Geruch	Stechend
pH-Wert	<1
Schmelzbereich	-12 °C
Entzündlichkeit	Der Stoff ist nicht entzündlich
Dichte	1,430 g/cm <sup>3</sup> bei 20° C
Löslichkeit in / Mischbarkeit mit Wasser	Vollständig mischbar
Unverträgliche Materialien	Kann gegenüber Metallen korrosiv sein
Sicherheit- /Schutzmaßnahmen /Aufbewahrung	<p>Achtung, ätzende Stoffe! SDB-beachten!</p> <p>Schutzhandschuhe, Schutzkleidung, Augenschutz, Gesichtsschutz verwenden. Für ausreichende Lüftung sorgen. Berührung mit Haut, Augen und Kleidung vermeiden.</p> <p>Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.</p> <p>Nur in Originalverpackung, trocken, dichtgeschlossen aufbewahren. Vor Hitze und direkte Sonnenstrahlung und vor Frost schützen.</p>



OTSM GmbH  
Carl-Grüner-Str 6  
75177 Pforzheim

Tel: +49 7231 155 21 80  
Fax: +49 7231 155 21 81  
Mail: info@otsm-group.de

Öffnungszeiten:  
Mo bis Sa 7 bis 17 Uhr