



KocFloc Bio Clear

Page 1 de 1

Le floculant et précipitant concentré à base de nitrate d'aluminium pour une utilisation dans les stations de traitement des eaux industrielles et des eaux usées. Les particules de saleté les plus fines se combinent pour former de gros flocons et sont éliminées de l'eau sale par précipitation (sédimentation dans le collecteur de boue) et/ou filtration. Comparé à d'autres floculants, KocFloc Bio Clear n'apporte aucun chlorure corrosif et les microorganismes aérobies sont stimulés (ce qui empêche les odeurs). Ne convient pas pour une utilisation dans les systèmes de traitement des eaux industrielles biologiques.

Domaines d'application

Stations de traitement des eaux usées et stations de traitement des eaux industrielles conventionnelles.

Recommandation d'application

Ajoutez au premier collecteur de boue/bassin de sédimentation à l'aide d'une pompe doseuse ou manuellement pendant le fonctionnement. Dosage : 40 à 80 ml par m³ d'eau de service par jour ou 12 à 17 ml par voiture dans les stations de lavage. Effet optimal pour un pH (eau de service) entre 7 et 8.

Fûts

Fûts	Art. N°
23 KG	243023

Valeur pH: 2,5

Indication

Ces informations produit sont uniquement à but informatif. Une responsabilité de notre part ne peut en être déduite. Veuillez vérifier si le produit convient à votre champ d'application. Nous sommes à votre disposition pour tout renseignement complémentaire.