



KocFloc Bio Clear

Agente de floculación y precipitante concentrado a base de nitrato de aluminio para utilizar en instalaciones de procesamiento de aguas de uso industrial y de depuración de aguas. Las partículas de suciedad más diminutas forman copos grandes y se extraen del agua residual a través de la precipitación (sedimentación en el colector de lodos) o la filtración. En comparación con otros agentes de floculación, KocFloc Bio Clear no registra cloruros que ocasionan la corrosión y promueve la presencia de microorganismos aeróbicos que evitan los malos olores. No apto para su uso en instalaciones de procesamiento biológico de aguas de uso industrial.

Página 1 de 1

Aplicaciones

Instalaciones de procesamiento de depuración de aguas e instalaciones convencionales de procesamiento de aguas de uso industrial.

Recomendación de uso

Aplicar con el dosificador o manualmente durante el funcionamiento al primer colector de lodos/tanque de sedimentación. Suministro: 40-80 ml a diario por cada m³ de agua de uso industrial o en el caso de las instalaciones de lavado, 12-17 ml por automóvil. Alcanzan un efecto óptimo en el rango de pH de 7 a 8 (agua de uso industrial).

Embalaje

| Embalaje | N.º de artículo |
|----------|-----------------|
| 23 KG | 243023 |

Valor pH: 2,5

Nota

Esta información del producto únicamente ofrece información no vinculante. De su contenido no se deriva ninguna responsabilidad por nuestra parte. Le rogamos compruebe si el producto se adecua a sus necesidades. Estamos a su entera disposición para asesorarle en lo que desee.