



SIDAFLOC A 05 L

El SIDAFLOC A 05 L es un polielectrolito aniónico en emulsión, apropiado para la separación de fases líquido/sólido en un amplio espectro de procesos químicos y de tratamiento de aguas, tanto urbanas como industriales.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto	emulsión blanca
Concentración en M.Activa	29%
Viscosidad aproximada	1.200 cps
Viscosidad en soluc. a 5 gr./l	500 cps
Estabilidad	6 meses

APLICACIONES Y FORMA DE UTILIZACIÓN

Para la utilización del producto, debe prepararse una solución madre a una concentración aproximada del 0,5% en materia activa, diluyendo el producto en una relación 1:60 aprox. Para una buena incorporación, debe añadirse el producto sobre el agua con buena agitación, manteniendo la misma hasta el completo desarrollo del polímero (15-60 minutos).

Posteriormente, el producto se diluye (en línea o depósito al efecto), para tener una concentración del 0,05-0,1% de M.Activa.

DOSIFICACIÓN

Dadas las características muy variables de los efluentes, fangos o procesos a tratar, las dosificaciones óptimas no pueden predefinirse con seguridad y deben determinarse mediante pruebas a escala laboratorio.

IH/289910

Todos los detalles y recomendaciones vienen precedidos de una larga experiencia industrial, pero aún así, no nos permiten garantizar resultados sin una previa adaptación a las condiciones existentes en los diferentes casos, ni en cualquier circunstancia que esté fuera de nuestro directo control o de las estipulaciones especiales dadas por el servicio técnico.

Los datos indicados, propiedad de SIDASA, o de sus licenciarios, están limitados en su uso por las personas o firmas ligadas por contrato y por ello, queda prohibida expresamente su reproducción y comunicación total o parcial, a terceros que escapen al alcance de protección del Registro de la Propiedad Industrial, sobre diseños, marcas, patentes y modelos.
