

INFORMACION TECNICA



SIDASA



UNITS COATING GROUP

SIDACOAG A

EI SIDACOAG A es un coagulante líquido y está basado en polímeros aniónicos. La composición sinérgica de la formulación ha sido especialmente desarrollada para el tratamiento de aguas en un rango de pH entre 7-10

EI SIDACOAG A es un producto concentrado y puede ser diluido con agua en un ratio de 1:10 – 1:500 antes de su uso.

EI COAGULANTE SIDACOAG A es ideal para la purificación del aceite y grasa que contienen las aguas residuales y las aguas de las líneas de pintura

CARACTERÍSTICAS

- | | |
|-------------------------------------|---|
| ● Exterior: | líquido opaco |
| ● Composición: | mezcla sinérgica de polímeros orgánicos |
| ● Densidad/20°C g/cm ³ | 1.0 |
| ● Valor pH (0,1%) solución en agua: | 8 ± 0.5 |
| ● Valor pH 0,5% dest. Agua | 8.6 |

DOSIFICACIÓN

Por favor agitar antes de usar!!

El **SIDACOAG A** puede ser utilizado concentrado o de acuerdo a la prescripción de la dilución que se menciona a continuación.

Preparación de la dilución:

Añadir lentamente 1 parte de **SIDACOAG A** en 10-500 partes de agua mediante agitación. La dosis depende del tipo de aplicación y se determina de acuerdo a los pre-tests.

MAJ/150707

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.
