



Equipos y Productos para Tratamientos de Agua, Azúcar y Petróleo.

INFORMACIÓN TÉCNICA

QITSUM SL-80

GENERALIDADES: El QITSUM SL-80 es una mezcla adecuada de sulfonato de lignino, antiespumantes activos, protectores coloidales y estabilizantes. EL QITSUM SL-80 por sus cualidades específicas impide la corrosión e incrustación en las líneas de alimentación de aguas de las calderas, en los desareadores y equipos de calentamiento de agua de las mismas, por su poder dispersante facilita la expulsión de los lodos por las purgas de fondo y la continua.

DOSIS: El QITSUM SL-80 se dosifica a la rata de 8 a 12 gramos por m³ de agua de alimentación a la caldera para tener una concentración de 110 ppm, en el agua de la caldera o sea un color de 8 en escala QITSUM.

ALIMENTACION: El QITSUM SL-80 se alimentará por medio de un alimentador QITSUM de By-pass o por medio de una bomba proporcionadora directamente a las calderas.

PRESENTACIÓN: En bolsas de polietileno y papel multipliego con un peso neto de 25 kilos netos.