

INFORME TECNICO

PRODUCTO: MRX70

DESCRIPCIÓN: DISPERSANTE DE LODOS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

COLOR.....AZUL / VERDOSO.
OLOR.....PERFUMADO LIMON
DENSIDAD.....1,1
INHIBIDOR DE CORROSION.....CONTIENE
PUNTO DE INFLAMACIÓN.....NO ES INFLAMABLE
AGENTES HUMECTANTES.....CONTIENE
BIODEGRADABLE.....SI
TOXICO.....NO
TENSOACTIVOS.....CONTIENE MAYOR DEL 5% ANFOTERICOS, DISPERSANTES Y FLOCULANTES

PROPIEDADES:

Formulado especialmente para eliminar restos de lodos, arenas, fangos alcantarillados, y filtros de drenaje; muy útil en el mantenimiento de torres de enfriamiento, condensadores y en general, en todo tipo de circuitos de agua no potable. Recude notoriamente el mantenimiento ya que en todo momento el circuito se encuentra limpio evitándose paradas innecesarias. Contiene inhibidores de corrosión para proteger de oxidación indeseadas. Es compatible en dilución con otros preparados de mantenimiento tales como aditivos. Especialmente en máquinas lavavajillas industriales, trenes de lavado automático, etc.

APLICACIONES Y MODO DE EMPLEO

Se aplica manualmente volcando el producto sobre la zona de residuos ya sean, arquetas, alcantarillas, conducciones etc. Poniendo así en suspensión los fangos que mediante agua a presión o la propia lluvia, harán desplazar los residuos.

Muy útil en comunidades, hoteles, residencial, clínicas, etc

DOSIFICACIÓN:

Torres de enfriamiento y condensadores, 1l. De Q-MRX-70 por cada 5.000 L, de agua cada semana en el resto de las operaciones que no sean de mantenimiento, sino limpieza, dependerá siempre del grado de suciedad y concentración

Como inhibidor de corrosión se emplearía en concentración superior a 1 L. Por cada 1.000 L. de agua.

Nº REGISTRO SANITARIO INDUSTRIAL: 37.402/TO.