

SOLUCIONES PROTECTORAS

ANTICORROSIVAS - ANTIINCRUSTANTES - DESFANGANTES - DESINFECTANTES

Características Funcionales

XS TOTAL BIO

Película protectora universal

Anticorrosivo especial y antiincrustante no ácido. Apto para sistemas de alta y baja temperatura, paneles radiantes y circuitos mixtos frío / calor. Elimina tensiones térmicas y gaseosas debidas al acoplamiento de diferentes metales, desempeñando también una función antirruido. Evita el desarrollo incontrolado de algas y lodos. Además de inhibidores específicos para superficies de hierro, cobre y aluminio, también contiene un desinfectante eficaz.

APLICACIÓN: 1 litro por cada 100 litros de agua en circulación (1%).



CÓD.: ACSECXST01

EUROSPEED

Eliminador de lodos: reparación de sistemas antiguos

Producto no ácido para la eliminación de incrustaciones, lodos y óxidos en sistemas de calefacción antiguos, es adecuado para todos los metales tradicionalmente utilizados en los sistemas, incluido el aluminio y las aleaciones ligeras. También apto para el lavado de suelos radiantes y paneles radiantes. Dejar actuar al menos 5/6 días en el calor (máximo 20 días).

APLICACIÓN: 1 litro por cada 100 litros de agua en circulación (1%). Luego descargar y enjuagar.



CÓD.: ACSEUROP01

XS DÚPLEX

Curación y filmación

Utilizado en combinación con un separador de suciedad magnético, es un producto de DOBLE ACCIÓN: PROTECTOR + DEFANGANTE

1. LIMPIA : acción desbarnizante , dispersante y desinfectante.
2. PROTEGE: acción anticorrosiva / antical.

Especial anticorrosivo, antiincrustante, quitabarros, reparador, con acción higienizante y no ácida. Apto para circuitos de alta y baja temperatura, paneles radiantes y circuitos mixtos frío / calor. El producto debe ser introducido y dejado actuar en el sistema para ser retirado y protegido sin tener que descargarlo como los productos habituales separadores de suciedad.

USO: Insertar a través del punto de carga del separador de suciedad (o en un punto sistema disponible). Déjelo circular durante aproximadamente una hora con la bomba del sistema y luego limpie el separador de suciedad. Si es necesario, repita la operación. Si el sistema está particularmente dañado / sucio, es recomendable lavarlo primero con un producto específico (EUROSPEED). Mantenimiento periódico: Verifique (al menos cada 12 meses) el nivel de óxidos / lodos / sólidos recolectados por el separador de suciedad. Después de limpiar el separador de suciedad, controle la concentración de agente protector.

APLICACIÓN: 1 litro por cada 100 litros de agua en circulación (1%).



CÓD.: ACSXSDEL01