



BOMBAS DESINCRUSTADORAS GEL

Bombas para desincrustacion de:

Serpentinas de calderas , maquinas de cafe, condensadores, circuitos de refrigeracion, calefaccion, etc.

MODELO	Tension V	Potencia CV	Caudal max. l/m.	Altura max. m.c.l.	Volumen deposito
BOY-C10	1 x 230	0,15	40	10	15
BOY-C15		0,15	40	10	15
BOY-C20		0,45	90	20	35

Inversor de flujo (INCORPORADO EN C-15)

Durante la desincrustacion, la caliza disuelta desarrolla efervescencia con formacion de gas, creando una especie de tapon y esto ralentiza y en algun caso impide la desincrustacion. Actuando sobre el inversor, se permite la descarga al tanque de las efervescencias y de los gases.

El inversor de flujo ademas, efectua la desincrustacion de forma rapida y eficaz, en presencia de tuber as e intercambiadores obstru dos casi en su totalidad.

SE SUMINISTRA CON TUBOS DE "IN-ON" y KIT DE RACORES PARA ADAPTAR A LA INSTALACION

PRODUCTOS DESINCRUSTANTES GEL

ALTAMENTE EFICACES, PENSADOS PARA UN PERFECTO FUNCIONAMIENTO DE LAS BOMBAS GEL

CLEANER L.Z.

Desincrustante l quido **concentrado (no corrosivo - no humeante)** apto para: cobre, acero, acero inox., aluminio, laton estano, aleaciones ligeras. Contiene un indicador de actividad por color del producto: color rojo, para producto activo. Color amarillo-naranja, para producto agotado.

Disolucion: 20-30%

DESCRIPCION

CLEANER L.Z. (Envase 10 Kgs)

CLEANER-ECO

Desincrustante l quido no corrosivo no humeante para la eliminacion de incrustaciones calcareas y depositos en instalaciones e intercambiadores de calor, circuito de refrigeracion, apto para cobre y acero.

Disolucion: 20-40%

DESCRIPCION

CLEANER ECO (Envase 10 Kgs)

CLEANER ECO (Envase 30 Kgs)

CLEANER N-Neutralizante en polvo

Producto neutralizante de la acidez residual una vez acabada la desincrustacion . Idoneo como neutralizante definitivo de las soluciones acidas empleadas para las desincrustaciones permitiendo el vaciado directo al desagüe.

Disolucion: 3-5%

DESCRIPCION

CLEANER N. (Envase 1 Kgs)

