

	CHEMVAL S.A. - LÍNEA ALPROS GUIA DE PRODUCTOS - APLICACIONES Y DILUCIONES NORMALES									
PRODUCTO	CARACTERISTICAS	RUBRO - APLICACION EN	LIMPIEZA DE	PROPIEDADES	DILUCIONES NORMALES	ANTISEP	TOXICO	INFL	PRECAUC	DEGRADAB.
TR-1	DESINCRUSTANTE TRAT-AGUAS	Para torres-calderas circuitos de agua con formacion de sarro	Remueve sarro y depositos calcareos y diversos de las instalaciones	Descompone los carbonatos-no usar en aluminio o marmol	10-30%segun velocidad de limpieza-mejora el intercambio calorico	No	No	No	No ingerir, usar guantes	La solucion degradada no contamina
TR-1-MIXTO	DESINCRUSTANTE TRAT-AGUAS	Para torres-calderas circuitos de agua con formacion de sarro	Remueve sarro y depositos calcareos y diversos de las instalaciones	Descompone los carbonatos-no usar en aluminio o marmol	10-30%segun velocidad de limpieza-mejora el intercambio calorico	No	No	No	No ingerir, usar guantes	La solucion degradada no contamina
TR-1-ESPECIAL	DESINCRUSTANTE TRAT-AGUAS MUY DELICADO	Para torres-calderas circuitos de agua con formacion de sarro	Remueve sarro y depositos calcareos y diversos de las instalaciones propiedades especiales	Descompone los carbonatos-y otros no usar en aluminio o marmol	10-30%segun velocidad de limpieza-mejora el intercambio calorico	No	No	No	No ingerir, usar guantes es agresivo	la solucion degradada no contamina
TR-P-SH	DESINCRUSTANTE POLVO TRAT-AGUAS	Para torres-calderas circuitos de agua con formacion y existencia de sarro-muy delicado	Remueve sarro y depositos calcareos y diversos de las instalaciones lento por seguridad	Descompone los carbonatos	10-30%segun velocidad de limpieza-mejora el intercambio calorico en caliente o frio	No	No	No	No ingerir, usar guantes es agresivo	Degradable
TR-PSH-L	DESINCRUSTANTE POLVO TRAT-AGUAS	Para torres-calderas circuitos de agua con formacion y existencia de sarro-muy delicado	Remueve sarro y depositos calcareos y diversos de las instalaciones lento por seguridad	Descompone los carbonatos	Dosificar hasta un 20% en agua	No	No	No	No ingerir, usar guantes es agresivo	Degradable
TR-COMPLEX	ANTICALCAREO TRAT-AGUAS	Para torres-calderas circuitos de agua con formacion y existencia de sarro	Previene sarro y depositos calcareos y diversos de las instalaciones	Descompone los carbonatos con precaución sobre aluminio previene otros depositos	5ppm/ppm dureza dejar actuar 2 hs. Minimo mantener purga y conc. En caliente o frio	No	No	No	No ingerir, usar guantes	Degradable
TR - ARS	DISPERSANTE DE LODOS Y ARCILLAS	Para calderas		Evita la aglutinacion y evita la sedimentacion puede ser espesante en algunos procesos industriales		No	Baja	No	No ingerir, usar guantes es agresivo	Degradable
TR - C MIXTO	ANTIINCRUSTANTE TRAT-AGUAS INHIBIDOR DE CORROSION	Para torres-calderas circuitos de agua con formacion de sarro	Remueve sarro y depositos calcareos y diversos de las instalaciones	Descompone los carbonatos-no usar en aluminio o marmol	10-30%segun velocidad de limpieza-mejora el intercambio calorico	No	Moderada	No	No ingerir, usar guantes	La solucion degradada no contamina
TR - CALDERAS S	ANTIINCRUSTANTE TRAT-AGUAS	Para torres-calderas circuitos de agua con formacion de sarro	Remueve sarro y depositos calcareos y diversos de las instalaciones	Descompone los carbonatos-no usar en aluminio o marmol	Se regula de acuerdo a la relacion de dureza en agua	No	Baja	No	No ingerir, usar guantes	La solucion degradada no contamina
TR - DE SULFUROS	DESINCRUSTANTE POLVO TRAT-AGUAS	Para torres-calderas circuitos de agua con formacion y existencia de sarro-muy delicado	Remueve sarro y depositos calcareos y diversos de las instalaciones lento por seguridad	Polvo acido complejante	Disolver 1 en 5 a 1 en 1000	No	Moderada	No	No ingerir, usar guantes es agresivo	Degradable
TR - P - 50	DESINCRUSTANTE POLVO TRAT-AGUAS	Para torres-calderas circuitos de agua con formacion y existencia de sarro-muy delicado	Remueve sarro y depositos calcareos y diversos de las instalaciones lento por seguridad	Polvo acido complejante	Disolver 1 en 5 a 1 en 1000	No	Moderada	No	No ingerir, usar guantes es agresivo	Degradable
TR - PK - 50	DESINCRUSTANTE POLVO TRAT-AGUAS	Para torres-calderas circuitos de agua con formacion y existencia de sarro-muy delicado	Remueve sarro y depositos calcareos y diversos de las instalaciones lento por seguridad	Polvo acido complejante	Disolver 1 en 5 a 1 en 1000	No	Moderada	No	No ingerir, usar guantes es agresivo	Degradable

TR - SP - 25	NEUTRALIZANTE DE OXIGENO	Calderas-radiadores circuitos de agua con oxigeno disuelto evita la corrosion	Previene la corrosion elimina y neutraliza el oxigeno disuelto en el agua evitando la corrosion y formaci3n de oxido	Proteje circuitos de distintos metales como cobre, aluminio, fundicion,etc	Puede variar de 0,5% al 0,05% diluir antes de dosificar	No	Moderada	No	No ingerir, usar guantes	Degradable
TR-SU-400	NEUTRALIZANTE DE CLORO	Calderas-radiadores circuitos de agua con oxigeno disuelto evita la corrosion	Previene la corrosion elimina y neutraliza el cloro disuelto en el agua evitando la corrosion y formaci3n de oxido	Neutraliza el efecto del cloro activo con la finalidad de extender la vida util de los filtros y membranas	Se dosifica de 80 a 100 cc de este producto (por m3)	No	Si	No	No ingerir usar guantes no respirar el polvo	La solucio n degradada no contamina
DM-20-A	ANTINCRUSTANTE ANTICALCAREO TRAT-AGUAS	Para torres-calderas circuitos de agua con formacion y existencia de sarro	Previene sarro y depositos calcareos y diversos de las instalaciones removiendo lo viejo	Descompone los carbonatos previene otros depositos	5ppm/ppm dureza dejar actuar 2 hs. Minimo mantener purga y conc. En caliente o frio	No	No	No	No ingerir, usar guantes	La solucio n degradada no contaminaina
DM-22-A	ANTINCRUSTANTE ANTICALCAREO TRAT-AGUAS	Para torres-calderas circuitos de agua con formacion y existencia de sarro	Previene sarro y depositos calcareos y diversos de las instalaciones removiendo lo viejo	Descompone los carbonatos previene otros depositos	5ppm/ppm dureza dejar actuar 2 hs. Minimo mantener purga y conc. En caliente o frio	No	No	No	No ingerir, usar guantes	La solucio n degradada no contaminaina
DM-33-A	ANTINCRUSTANTE ANTICALCAREO TRAT-AGUAS	Para torres-calderas circuitos de agua con formacion y existencia de sarro	Previene sarro y depositos calcareos y diversos de las instalaciones removiendo lo viejo	Descompone los carbonatos previene otros depositos	5ppm/ppm dureza dejar actuar 2 hs. Minimo mantener purga y conc. En caliente o frio	No	No	No	No ingerir, usar guantes	La solucio n degradada no contaminaina
INHIBER-COR	INHIBIDOR CORROSION CIRCUITOS CERRADOS	Circuitos de agua con formacion y existencia de sarro-evita la corrosion motores y enfriamiento	Previene la corrosion y depositos calcareos de las instalaciones motores	Proteje circuitos de distintos metales como cobre, aluminio, fundicion,etc	1-2 en 1000 de solucio n 200 horas-5000 km luego renovar toda la solucio n	No	No	No	No ingerir, usar guantes	Degradable
NB - INHIBER COR ROJO	INHIBIDOR CORROSION CIRCUITOS CERRADOS	Circuitos de agua con formacion y existencia de sarro-evita la corrosion motores y enfriamiento	Previene la corrosion y depositos calcareos de las instalaciones motores	Proteje circuitos de distintos metales como cobre, aluminio, fundicion,etc	1-2 en 1000 de solucio n 200 horas-5000 km luego renovar toda la solucio n	No	No	No	No ingerir, usar guantes	Degradable
NB - INHIBER OGR VERDE	INHIBIDOR CORROSION CIRCUITOS CERRADOS	Circuitos de agua con formacion y existencia de sarro-evita la corrosion motores y enfriamiento	Previene la corrosion y depositos calcareos de las instalaciones motores	Proteje circuitos de distintos metales como cobre, aluminio, fundicion,etc	1-2 en 1000 de solucio n 200 horas-5000 km luego renovar toda la solucio n	No	No	No	No ingerir, usar guantes	Degradable
INHIBER-COR - NB	INHIBIDOR CORROSION CIRCUITOS CERRADOS	Circuitos de agua con formacion y existencia de sarro-evita la corrosion motores y enfriamiento	Previene la corrosion y depositos calcareos de las instalaciones motores	Proteje circuitos de distintos metales como cobre, aluminio, fundicion,etc	1-2 en 1000 de solucio n 200 horas-5000 km luego renovar toda la solucio n	No	No	No	No ingerir, usar guantes	Degradable
NB-INHIBER-DIESEL	INHIBIDOR CORROSION CIRCUITOS CERRADOS	Circuitos de agua con formacion y existencia de sarro-evita la corrosion motores y enfriamiento	Previene la corrosion y depositos calcareos de las instalaciones motores	Proteje circuitos de distintos metales como cobre, aluminio, fundicion,etc	1-2 en 1000 de solucio n 200 horas-5000 km luego renovar toda la solucio n	No	No	No	No ingerir, usar guantes	Degradable
INHIBER-F	FORMADOR DE FILM ANTICORROSIVO VAPOR-CONDENS	Calderas-intercambiadores circuitos de vapor condensacion de vapor prevencion de corrosion	Previene la corrosion por acidez de condensacion por dióxido de carbono	Proteje circuitos de distintos metales como cobre, aluminio, fundicion,etc	1:3000 agua reposicion	No	No	No	No ingerir, usar guantes	Degradable
INHIBER-4020	NEUTRALIZANTE DIOXIDO DE CARBONO	Calderas-intercambiadores circuitos de vapor condensacion de vapor prevencion de corrosion	Previene la corrosion neutraliza dióxido de carbono en el vapor	Proteje circuitos de distintos metales como cobre, aluminio, fundicion,etc	5-10 ppm/ppm co2 10 ppm residual en la soluci3n (1: 2000 agua reposici3n)	No	No, esta permitido 30 ppm	No	No ingerir usar guantes	Degradable
INHIBER-4035 - C	NEUTRALIZANTE DIOXIDO DE CARBONO	Calderas-intercambiadores circuitos de vapor condensacion de vapor prevencion de corrosion	Previene la corrosion neutraliza dióxido de carbono en el vapor	Proteje circuitos de distintos metales como cobre, aluminio, fundicion,etc	5-10 ppm/ppm co2 10 ppm residual en la soluci3n (1: 2000 agua reposici3n)	No	No, esta permitido 30 ppm	No	No ingerir usar guantes	Degradable
INHIBER-4035-M	NEUTRALIZANTE DIOXIDO DE CARBONO GRAN RECORRIDO	Calderas-intercambiadores circuitos de vapor condensacion de vapor prevencion de corrosion	Previene la corrosion neutraliza dióxido de carbono en el vapor	Proteje circuitos de distintos metales como cobre, aluminio, fundicion,etc	5-10 ppm/ppm co2 10 ppm residual en la soluci3n (1: 2000 agua reposici3n)	No	No, esta permitido 30 ppm	No	No ingerir usar guantes	Degradable

INHIBER-H	NEUTRALIZANTE DIOXIDO DE CARBONO	Calderas-intercambiadores circuitos de vapor condensacion de vapor prevencion de corrosion	Previene la corrosion neutraliza dioxido de carbono en el vapor	Proteje circuitos de distintos metales como cobre, aluminio, fundicion,etc	5-10 ppm/ppm co2 10 ppm residual en la solución (1: 2000 agua reposición)	No	No, esta permitido 30 ppm	No	No ingerir usar guantes	Degradable
HZ-30	NEUTRALIZANTE DIOXIDO DE CARBONO	Calderas-intercambiadores circuitos de vapor condensacion de vapor prevencion de corrosion	Previene la corrosion elimina y neutraliza el oxigeno disuelto en el agua evitando la corrosión y formación de oxido	Proteje circuitos de distintos metales como cobre, aluminio, fundicion,etc	10-20ppm/ppm o2 10 ppm residual en la solución (1: 5000 agua reposición)	No	No, esta permitido 30 ppm	No	No ingerir usar guantes	Degradable