

6. MATERIAL DE DEMOSTRACIÓN E HIGIENIZACIÓN

Maleta higienización y productos NeatWork	226
DESCALCIFICACIÓN / ÓSMOSIS	227
Reactivos demostración y adaptadores	228
Maleta de demostración Hydron	229
Medidores portátiles	230
Analizadores, accesorios y reactivos	231
Maleta demostración e higienización	232
Maleta demostración electrólisis WA.Test	233
Conexiones NeatWork maleta de demostración	234
Productos NeatWork higienización equipos	235

MALETA DE HIGIENIZACIÓN



Descripción:

Maletín de higienización empleado para higienizar equipos domésticos de ósmosis inversa.

Equipo ideal para llevar a cabo, las higienizaciones de los equipos de ósmosis inversa de forma automatizada, minimizando la manipulación del equipo y reduciendo, por lo tanto, el riesgo de contaminación involuntaria por parte del técnico operador.

Realice sus mantenimientos de manera profesional, dando a su cliente la seguridad de una higienización eficiente y eficaz.

Distánciese de su competencia y fidelice a su cliente.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS. EMBALAJE
268216	Maleta de higienización	1
743317	OSMOBAC OXIGEN. Granulado monodosis para la higienización con el maletín. 50 g	25

PRODUCTOS PARA LA HIGIENIZACIÓN DE EQUIPOS DE DESCALCIFICACIÓN








CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS. EMBALAJE
611000	CLEAN SOFTENER. Granulado monodosis para prevención y/o limpieza de descalcificadores. 30 g (caja de 20 unidades)	20
652100	BACWATER. Bactericida para higienización de equipos. Envase de 150 cc	5

MALETA DEMOSTRACIÓN DOBLE: DESCALCIFICACIÓN Y ÓSMOSIS



Descripción:

Kit de conexión a grifo.
 2 Tubos de ensayo.
 Soporte tubos de ensayo.
 2 Erlenmeyer de 150 ml.
 Analizador de dureza.
 Descalcificador portátil desechable.
 Bote 150 cc precipitador
 1. Demo drop crystal. Bote 150 cc precipitador
 2. Demo drop green. Bote 150 cc solución jabonosa.
 Demo foam solution.
 Analizador de TDS electrónico.
 Precipitador electrólisis avanzado WA. TEST (opc).
 Reactivo determinación cloro.
 4 Dosificadores con cuentagotas.
 2 Electrodos de hierro WA.TEST (opc).

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS. EMBALAJE
	269313 Maletín demostración doble con WA.TEST	1
	269314 Maletín demostración doble sin WA.TEST	1
	268208 Precipitador electrolítico wa.test	1
	268203 Transformador precipitador electrolítico wa.test	1
	714403 Portacartuchos demo + cartucho resina	1
	270800 Soporte para 2 tubos de ensayo en metacrilato transparente	1
	270600 Tubo de ensayo en plástico transparente 15x100 para demostración	2
	704500 Erlenmeyer cristal 100 ml para demostración de jabón en agua descalcificada. Incluye tapones.	2

REACTIVOS PARA DEMOSTRACIÓN: DESCALCIFICADOR Y ÓSMOSIS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS. EMBALAJE
271404	Reactivo para precipitación de la dureza en demostraciones: Reactivo 1 servido en bote de 150 ml combinado con reactivo 2	5



271504	Reactivo para precipitación de la dureza en demostraciones: Reactivo 2 servido en bote de 150 ml combinado con reactivo 1	5
--------	---	---



271604	Soap Solution. Reactivo jabonoso para demostraciones con agua descalcificada. Servido en bote de 150 ml	5
--------	---	---



271301	Reactivo cloro	5
--------	----------------	---

ADAPTADOR UNIVERSAL



Adaptador especial para demostración de descalcificador y ósmosis inversa.



Introduzca la espiga en el adaptador de grifo universal. Asegúrese de que la espiga se ha introducido correctamente.



Conecte el codo. La espiga debe encajar perfectamente en el codo.









Ahora puede colocar el adaptador universal en el grifo. El adaptador está listo para ser usado.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS. EMBALAJE
401300	Adaptador grifo especial demostraciones	1
951104	Espiga tubo manguera 1/4" - 1/4"	1
950022	Codo igual 1/4"	1
401301	Kit adaptador universal	1







MALETA DE DEMOSTRACIÓN HIDROGENADOR DE AGUA HYDRON



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS. EMBALAJE
970235	Maleta demostración hidrogenador de agua Hydron (vacía)	1
970262*	Maleta demostración hidrogenador de agua Hydron (sin equipo Hydron) *Incluye las referencias: 330909, 330903, 330904, 271700, 267900, 271807 y 271301.	1

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS. EMBALAJE
	330909 Gotas para determinación de hidrógeno	1
	330903 Medidor de potencial de reducción ORP	1
	330904 Medidor de potencial de reducción ORP	1
	330910 Medidor electrónico para determinación de hidrógeno	1
	330911 Electrodo recambio medidor de hidrógeno	1
	271700 Analizador de cloro-pH sistema DPD-Phenol. Equipo sencillo y eficaz para medición de cloro y pH en agua potable y piscinas	1

MEDIDORES PORTÁTILES

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS. EMBALAJE
	267900	Medidor portátil de ppm de 0-9990	1
	330900	Medidor multiparámetro de conductividad, TDS y temperatura	1
	268000	Medidor PPM de 0-9990 Blue	1
	330901	Medidor multiparámetro de lectura de O.R.P.	1
	267800	Equipo analizador portátil de pH	1
	268100	Medidor digital de presión para depósitos de ósmosis (psi, bar, kg/cm ³ , rango de medición 0-6,7 bar)	1
	261701	Solución patrón 342 ppm para calibrar TDS doméstico	1
	270700	Manómetro con cono de goma para demostración	1
	766510	Kit manómetro	1

ANALIZADORES, ACCESORIOS Y REACTIVOS PARA KIT MANUALES


Descripción:

Analizador de cloro-pH sistema DPD-Phenol.
Equipo sencillo y eficaz para medición de cloro y pH en agua potable y piscinas.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS. EMBALAJE
	318300 DPD - 1 Caja 250 determinaciones de DPD-1 cloro libre	1
	318500 DPD - 3 Caja 250 determinaciones de DPD-3 cloro total	1
	318700 ROJO FENOL Caja 250 determinaciones de pH	1
	271807 Analizador de dureza Greencontrol	1
	318901 Reactivo B Dureza de 250 cc Greencontrol	1
	319001 Reactivo A Dureza de 250 cc Greencontrol	1

MATERIAL DE DEMOSTRACIÓN



MEDIDOR DE CONDUCTIVIDAD
 Demostración de la reducción de sales producida al tratar el agua mediante ósmosis con bomba inversa.



PREFILTRO CS
 Elimina turbidez y sólidos en suspensión.



PREFILTRO CS GAC
 Elimina cloro, olores y sabores.



POSTFILTRO GAC
 Mejora las características organolépticas del agua.



MEMBRANA
 Reduce sales, metales pesados y microorganismos.



BOMBA
 Incrementa la presión de entrada.



ACCESORIOS
 Accesorios para la conexión.



Componentes de la maleta demostración:

Para ósmosis doméstica

Equipo portátil de tratamiento de agua por ósmosis inversa.

La maleta incorpora los principales componentes del sistema de filtración de un equipo doméstico de tratamiento de agua.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS. EMBALAJE
269408	Maleta demostración con bomba	1

MALETA DEMOSTRACIÓN ELECTRÓLISIS WA.TEST





**Descripción:**

Precipitador electrólisis WA.TEST.




2 Electrodos aluminio WA.TEST.

2 Electrodos hierro WA.TEST.







Transformador WA.TEST.

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS. EMBALAJE
	268208	Precipitador electrólisis WA.TEST	1
	268206	Electrodos aluminio WA.TEST	2
	268207	Electrodos hierro WA.TEST	2
	268203	Transformador WA.TEST	1

CONEXIÓN PARA MALETA DE DEMOSTRACIÓN

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS. EMBALAJE
	265900	Adaptador grifo doble 1/4"	10
	265500	Conector universal con abrazadera	10
	265600	Conector universal con tornillos	1

PRODUCTOS PARA LA HIGIENIZACIÓN DE EQUIPOS DOMÉSTICOS DE ÓSMOSIS, FUENTES DE AGUA DE OFICINAS Y HORECA

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS. EMBALAJE
	652100	BACWATER. Bactericida para higienización de equipos. Envase de 150 cc	5
	795800	Soporte con ruedas para equipo compacto. Fácil mantenimiento.	1
	652200	OXIBAC 250. Producto para mantenimiento y limpieza de equipos de tratamiento de agua en base a peróxido de hidrógeno. Espray de 250 ml.	40
	652300	OXIBAC 1000. Producto para mantenimiento y limpieza de equipos de tratamiento de agua en base a peróxido de hidrógeno. Botella de 1 litro	10
	271200	Bote 30 ml cuentagotas	1
	318701	Tiras detectoras de restos de peróxido de hidrógeno	100 tiras