

6. Material demostración e higienización

Maleta Neatwork de higienización	220
Productos Neatwork para la higienización de equipos domésticos de descalcificación	220
Maleta demostración doble descalcificación y ósmosis	221
Reactivos para demostración: descalcificación y ósmosis	222
Maleta de demostración hidrogenador de agua Hydron	223
Medidores portátiles	224
Maleta demostración ósmosis con bomba	226
Maleta demostración electrólisis WA.Test	227
Sistemas de programación para ósmosis con PJK-260	228
Conexiones para maleta de demostración	228
Productos Neatwork para la higienización de equipos de ósmosis y de Horeca	229

Maleta de higienización

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	Embalaje uds.	Descripción
268216	1	Maleta de higienización



Código	Embalaje uds.	Descripción
743317	25	OSMOBAC OXIGEN. Granulado monodosis para la higienización con el maletín. 50 g

Productos para la higienización de equipos de descalcificación



NeatWork



Código	Embalaje uds.	Descripción
611000	20	CLEAN SOFTENER. Granulado monodosis para prevención y/o limpieza de descalcificadores. 30 g



Código	Embalaje uds.	Descripción
652100	5	BACWATER. Bactericida para higienización de equipos. Envase de 150 cc

Maleta demostración doble: descalcificación y ósmosis



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 por electrólisis avanzado WA.TEST (opcional).
 Reactivo determinación cloro.
 4 Dosificadores con cuentagotas.
 2 Electrodo de hierro WA.TEST (opcional).



Código	Embalaje uds.	Descripción	€	Tarifa
269313	1	Maletín demostración doble con WA.TEST	475,00	B
269314	1	Maletín demostración doble sin WA.TEST	365,00	B



Código	Embalaje uds.	Descripción	€	Tarifa
268208	1	Precipitador electrolítico WA.TEST	98,00	A
268203	1	Transformador precipitador electrolítico WA.TEST	30,00	A



Código	Embalaje uds.	Descripción	€	Tarifa
714403	1	Portacartuchos demo + cartucho resina	63,00	B
766100	1	Cartucho resina 10"	15,00	B



Código	Embalaje uds.	Descripción	€	Tarifa
270800	1	Soporte para 2 tubos de ensayo en metacrilato transparente	20,00	B



Código	Embalaje uds.	Descripción	€	Tarifa
270600	2	Tubo de ensayo en plástico transparente 15x100 para demostración	0,39	B



Código	Embalaje uds.	Descripción	€	Tarifa
704500	2	Erlenmeyer cristal 100 ml para demostración de jabón en agua descalcificada. Incluye tapones.	14,40	B

Reactivos para demostración: descalcificador y ósmosis



Código	Embalaje uds.	Descripción
271404	5	Reactivo para precipitación de la dureza en demostraciones: Reactivo 1 servido en bote de 150 ml combinado con reactivo 2



Código	Embalaje uds.	Descripción
271504	5	Reactivo para precipitación de la dureza en demostraciones: Reactivo 2 servido en bote de 150 ml combinado con reactivo 1



Código	Embalaje uds.	Descripción
271604	5	Soap Solution. Reactivo jabonoso para demostraciones con agua descalcificada. Servido en bote de 150 ml



Código	Embalaje uds.	Descripción
271301	5	Reactivo cloro

Adaptador universal

Adaptador especial para demostración de descalcificador y ósmosis inversa.



NeatWork



Introduzca la espiga en el adaptador de grifo universal.



La espiga debe encajar perfectamente en el codo.



Asegúrese de que la espiga se ha introducido correctamente (la parte ranurada debe encontrarse dentro del adaptador).



Ahora puede colocar el adaptador universal en el grifo.



Conecte el codo.



El adaptador está listo para ser usado.

Código	Embalaje uds.	Descripción
401300	1	Adaptador grifo especial demostraciones
951104	1	Espiga tubo manguera 1/4" - 1/4"
950022	1	Codo igual 1/4"
401301	1	Kit adaptador universal

Maleta de demostración hidrogenador de agua Hydron



Código	Embalaje uds.	Descripción
970235	1	Maleta demostración hidrogenador de agua Hydron vacía
970262*	1	Maleta demostración hidrogenador de agua Hydron sin equipo Hydron

*Incluye las referencias: 330909, 330903, 330904, 271700, 267900, 271807 y 271301.



Código	Embalaje uds.	Descripción
330909	1	Gotas para determinación de hidrógeno



Código	Embalaje uds.	Descripción
330903	1	Medidor de potencial de reducción ORP



Código	Embalaje uds.	Descripción
330904	1	Medidor de potencial de reducción ORP



Código	Embalaje uds.	Descripción
330910	1	Medidor electrónico para determinación de hidrógeno



Código	Embalaje uds.	Descripción
330911	1	Electrodo recambio medidor de hidrógeno



Código	Embalaje uds.	Descripción
271700	1	Medidor de oxidantes (ozono) con DPD-4



Código	Embalaje uds.	Descripción
318301	1	Pastillas de medición de oxidantes (ozono)

Medidores portátiles



Código	Embalaje uds.	Descripción
267900	1	Medidor portátil de ppm de 0-9990
330900	1	Medidor multiparámetro de conductividad, TDS y temperatura
268000	1	Medidor PPM de 0-9990 Blue



Código	Embalaje uds.	Descripción
330901	1	Medidor multiparámetro de lectura de O.R.P.
267800	1	Equipo analizador portátil de pH



Código	Embalaje uds.	Descripción
268100	1	Medidor digital de presión para depósitos de ósmosis (psi, bar, kg/cm ³ , rango de medición 0-6,7 bar)
268101	1	Medidor mecánico de presión en psi para depósitos de ósmosis



Código	Embalaje uds.	Descripción
261701	1	Solución patrón 342 ppm para calibrar TDS doméstico



Código	Embalaje uds.	Descripción
270700	1	Manómetro con cono de goma para demostración



Código	Embalaje uds.	Descripción
766510	1	Kit manómetro

Analizadores y accesorios



Reactivos para kit manuales



Código	Embalaje uds.	Descripción
271700	5	Analizador de cloro-pH sistema DPD-Phenol. Equipo sencillo y eficaz para medición de cloro y pH en agua potable y piscinas



Código	Embalaje uds.	Producto	Aplicación
318300	1	DPD-1	Caja 250 determinaciones de DPD-1 cloro libre
318500	1	DPD-3	Caja 250 determinaciones de DPD-3 cloro total
318700	1	Rojo Fenol	Caja 250 determinaciones de pH



Código	Embalaje uds.	Descripción
271807	1	Analizador de dureza Greencontrol



Código	Embalaje uds.	Producto	Descripción
318901	1	Reactivo B	Reactivo B dureza de 250 cc Greencontrol
319001	1	Reactivo A	Reactivo A dureza de 250 cc Greencontrol

Componentes maleta demostración: 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.



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.



Código	Embalaje uds.	Descripción
269408	1	Maleta demostración ósmosis con bomba

Maleta demostración electrólisis WA.Test



Precipitador electrólisis WA.TEST.
2 Electrodos aluminio WA.TEST.
2 Electrodos hierro WA.TEST.
Transformador WA.TEST.



Código	Embalaje uds.	Descripción
268204	1	Maletín demostración electrólisis WA.TEST



Código	Embalaje uds.	Descripción
268208	1	Precipitador electrólisis WA.TEST



Código	Embalaje uds.	Descripción
268206	2	Electrodos aluminio WA.TEST



Código	Embalaje uds.	Descripción
268207	2	Electrodos hierro WA.TEST



Código	Embalaje uds.	Descripción
268203	1	Transformador WA.TEST

Sistema de programación para ósmosis con PJK



Código	Embalaje uds.	Descripción
761901	1	Kit programación tarjeta electrónica PJK-260 Eprom + CD con software
761900	1	Kit programación tarjeta electrónica PJK-250 Eprom + CD con software

Conexión para maleta de demostración



NeatWork



Código	Embalaje uds.	Descripción
265900	10	Adaptador grifo doble 1/4"



Código	Embalaje uds.	Descripción
265500	10	Conector universal con abrazadera



Código	Embalaje uds.	Descripción
265600	1	Conector universal con tornillos



Código	Embalaje uds.	Descripción
265700	10	Adaptador reducido



Código	Embalaje uds.	Descripción
265800	10	Adaptador para tubo

Productos para la higienización de equipos domésticos de ósmosis y fuentes de agua de oficinas y de Horeca

Ahorre agua a sus clientes y colabore con el medioambiente.



NeatWork



Código	Embalaje uds.	Descripción
652100	5	BACWATER. Bactericida para higienización de equipos. Envase de 150 cc



Código	Embalaje uds.	Descripción
795800	1	Soporte con ruedas para equipo compacto. Fácil mantenimiento 30,00



Código	Embalaje uds.	Descripción
652200	40	OXIBAC 250. Producto para mantenimiento y limpieza de equipos de tratamiento de agua en base a peróxido de hidrógeno. Espray de 250 ml



Código	Embalaje uds.	Descripción
652300	10	OXIBAC 1000. Producto para mantenimiento y limpieza de equipos de tratamiento de agua en base a peróxido de hidrógeno. Botella de 1 litro



Código	Embalaje uds.	Descripción
293000	1	Pro citric acid 500 g. Ácido cítrico para limpieza de membranas domésticas



Código	Embalaje uds.	Descripción
271200	1	Bote 30 ml cuentagotas



Código	Embalaje uds.	Descripción
318701	100 tiras	Tiras detectoras de restos de peróxido de hidrógeno