

## 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:<br>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:<br>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                                 |
|--------|---------------|---|
| 271701 | 1             | Medidor de oxidantes (ozono) con DPD-Phenol |

## 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 <sup>3</sup> , 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



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

### 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 |