

• **Selladores de Fugas – FAM. 28**

“EASY SEAL ULTIMATE”

Los selladores de fugas de NUCALGON han sido desarrollados con la tecnología utilizada para proteger sistemas de aire acondicionado en submarinos nucleares y naves espaciales – estos sistemas precisan la máxima celeridad, por lo cual han de estar tapados y sellados inmediatamente (prueba de su eficacia).

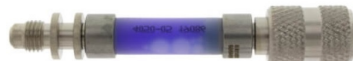
Todos los selladores de fugas de NUCALGON circulan dentro del sistema con el refrigerante y si localizan una fuga, actuarán rápidamente para tapar y cerrar la fuga evitando la pérdida del mismo y el coste que representa. Estos productos significan una oportunidad excelente para utilizar esta tecnología avanzada para sistemas domésticos y comerciales de frío y aire acondicionado. Son ideales para situaciones donde la fuga es muy difícil de encontrar.

Son compatibles con todos los refrigerantes – CFC's, HCFC's, HFC's y hidrocarburos – y una sola dosis normalmente es suficiente para reparar una fuga en un sistema frigorífico.

Ventajas

- Elimina la costosa búsqueda y reparación de fugas que no son practicas debido a su difícil acceso
- Previene fugas de refrigerante y tapa fugas en sistemas frigoríficos
Una sola dosis normalmente es suficiente para reparar una fuga en un sistema frigorífico
- Circula con el refrigerante para encontrar y tapar la fuga
- Es una solución muy económica y rápida

Código	Producto		€
NU4050-08	“EASY SEAL ULTIMATE”	* Inyección directa * Sistemas 7-35 Kw de capacidad * Nueva tecnología RAPID FUSION * El sellador mas eficaz del mercado	



• **Detector fugas gases refrigerantes/oxigeno/butano – esprai**

Código	Tipo	Características	€
NU4182-24	“CAL-BLUE” esprai 950 ml	Alta viscosidad. Apto para todos los refrigerantes, oxigeno, gas natural y todos los metales. Temp. de trabajo: -50/+200°C	
NU4182-08	“CAL-BLUE” garrafa 3,79 lt		



RX11 FLUSH – Solvente – limpiador de sistemas frigoríficos

CARACTERISTICAS:

- Ha sido desarrollado por DUPONT expresamente para limpiar sistemas de refrigeración y aire acondicionado.
- No es flamable ni corrosivo – seguro para uso con los varios componentes de un sistema frigorífico
- Fácil y rápido de usar y muy eficaz
- No es tóxico, no afecta la capa de ozono
- Baja temperatura de ebullición permite la evaporación completa (**41°C**)
- Es rápido, eficaz y los resultados son fáciles de verificar – hacer la limpieza en minutos, no horas
- Una lata puede servir para limpiar hasta 3 sistemas frigoríficos con capacidades frigoríficas de 17kW
- Premiado en Estados Unidos como “Producto de alternativo innovador”



Código	Modelo	€
NU4300-38	Kit completo	
NU4300-30	Lata de liquido R11 de recambio	
NU4300-52	Manguera de recambio	
NU4300-51	Pistola aplicador	

• **Pasta disipadora de calor - "Thermotrap" FAM. 28**

Código	Características	Aspecto	€
NU4371-36	Disipadora de calor para protección valvulería.	Pasta 330ml	
NU4371-32	Alta absorción de calor, muy efectivo. Fácil uso, no mancha, sin olor.	Gel 950 ml	



• **Analizador de acidez - "The Acid Test"**

Código	Modelo	Aceite	€
AN0011	Apto para todos los refrigerantes. Indicación por cambio de color. Bote con cuatro test completos.	Todos	



• **Neutralizador de acidez - "RX acid scavenger"**

Código	Modelo	Aceite	€
NU4301-02	Apto para todos los refrigerantes. No deja residuos. Botellas de 2 onzas = 1 dosis El neutralizador de acidez más eficaz del mercado - desarrollado por CASTROL y NUCALGON	Todos	



• **Bomba de aceite "CANVERTER" ®**

Código	Artículo	€
NU4814-0	Sencilla, robusta, practica y rápida, la bomba CANVERTER quita aceite de los compresores herméticos en solo unos minutos - sirve para quitar y añadir aceite al compresor. Viene equipada con 2 tubos de plástico de diámetro 1/4" y un tubo de diámetro 3/16" La bomba también viene equipada con válvulas de seguridad para permitir su uso en cualquier posición relativa al compresor (debajo/encima, etc.).	



• **Toallas limpiamanos y multiusos - "GREAT WIPES"**

Código	Características	€
NU4185-75	* Impregnadas con piedra volcánica con aditivos suavizantes y protectores de la piel * Limpia hasta la grasa y aceite más resistente * 75 toallas cada cubo * también son ideales para limpiar herramientas	



• **Pulverizadores Industriales - PULMIC FAM. PU**

Código	Modelo	Características	€
PU15721	1,5 lt.	* Fácil de transportar * Mango ergonómico	
PU11547	7 lt.	* Diseñados especialmente para aplicaciones en la limpieza de maquinaria industrial, construcción, automoción, piscinas etc. * Boquilla cónica regulable de cono hueco * Lanza en fibra de vidrio y 47cm de longitud	
PU7841	10 lt.		



ROBUSTOS Y MUY RESISTENTES A PRODUCTOS QUÍMICOS !!

• **Limpiador de evaporadores – “EVAP-FOAM” i “EVAP-POWR”** **FAM. 28**

EVAP-FOAM i EVAP POWR son limpiadores y abrillantadores **AUTO ACLARADO** actúan eficazmente sobre polvo, películas de humo, insectos, grasa.. que se acumulan en el evaporador. Producto con poca espuma actúa enviando todas estas partículas hacia fuera, **“No hace falta aclarar con agua”**, la espuma desaparece en pocos minutos y el evaporador recupera su rendimiento óptimo, consigue acabar con la oxidación y aclara el aluminio. No ataca plásticos ni goma y se puede utilizar en cualquier evaporador. Preventivo, evita averías, optimiza el rendimiento y abarata el coste energético. Suministrado en latas esprai de 540 ml (EVAP-FOAM) y en garrafas concentradas de 3,79 lt (EVAP POWR) que es imprescindible diluir con agua (1 x 3 agua).

Código	Artículo	€
NU4171-75	EVAP-FOAM (esprai 540 ml)	
NU4168-08	EVAP-POWR (garrafa 3,79 lt) <i>producto de ahorro energético !</i>	



• **Limpiador de condensadores – “NU-BRITE”**

NU-BRITE es un limpiador y abrillantador que actúa eficazmente sobre polvo, películas de humo, insectos, grasa.. que se acumulan en el condensador. En forma de espuma actúa enviando todas estas partículas hacia fuera, después aclaramos con agua. El condensador recupera su rendimiento óptimo; consigue acabar con la oxidación y aclarar el aluminio. NU-BRITE se puede usar en cualquier condensador. Preventivo, evita averías, optimiza el rendimiento y abarata el coste energético. Suministrado en latas esprai de 540 ml y garrafas concentradas de 3,79 lt que es imprescindible diluir con agua (1 x 3 agua).

Código	Artículo	€
NU4291-18	Esprai 540 ml	
NU4291-08	Garrafa 3,79 lt <i>producto de ahorro energético !</i>	



Con la limpieza y mantenimiento de evaporadores y condensadores, se consigue un funcionamiento óptimo de la instalación y un importante ahorro energético.

• **Bactericida “AIRPUR PRO”**

FAM. 14

AIRPUR PRO® es un eficaz tratamiento para eliminar malos olores. Es bactericida, fungicida y viricida. Su alta eficacia lo convierte en un producto esencial para todos los sistemas de conducción de aire, evitando la proliferación de bacterias, hongos, virus y microorganismos, como principales causantes de enfermedades y contagios. Autorizado por la Dirección General de Salud Pública del Ministerio de Sanidad. Nº Registro: D.G.S.P. 21-20/40/90-10854-HA UNE-EN 13697 / UNE-EN 14476. Especialmente indicado para usos en la industria alimentaria.

Código	Artículo	€
AIRPUR	Bactericida Fungicida Viricida 750ml Esprai	



• **Protector de Teflón – “CAL-SHIELD”**

FAM. 28

CAL-SHIELD es un producto revolucionario formulado por Dupont protector de superficies, utilizando las características técnicas reconocidas del teflón®, evita la acumulación de suciedad en evaporadores y condensadores. Aplicado a la superficie, forma una capa molecular de teflón que protege y expulsa grasa, líquidos, polvo, etc. Una sola aplicación sirve para aprox. 12-18 meses de protección y mejora del rendimiento de la máquina. La capa protectora formada por CAL-SHIELD es de solo 50-100 ángström de espesor (= 0.0001mm – el grueso de una molécula) y no afectará en nada la transferencia de calor en el sistema.

Código	Artículo	€
NU4148-32	Esprai 950 ml	
NU4148-08	Garrafa 3,79 lt <i>producto de ahorro energético !</i>	



• **Pastillas para bandejas de condensados – “AC PAN TREATMENT”** **FAM. 24**

Código	Características	€
HE4006784	<ul style="list-style-type: none"> * Tratamiento en pastillas para bandejas de condensados * Evitan obstrucciones en los tubos de drenaje de agua * Mantienen las bandejas y desagües libres de residuos * Colocados en las bandejas de desagües evitan desbordamientos * Botes de 200 pastillas – la dosis normalmente son 2 pastillas por cada 3,5KW de capacidad frigorífica cada 3 meses 	



• **Limpiador de contactos eléctricos – “ELECTRIC CONTACT CLEANER”** **FAM. 28**

Código	Características	€
NU4082-03	<ul style="list-style-type: none"> * Limpia, lubrica y protege contactos eléctricos. * Fuerza dieléctrica de > 25,000 V. * No deja residuos y seca rápidamente. * Idóneo para placas eléctricas, interruptores, motores etc. * No es corrosivo * Apto para plásticos y gomas. 	



• **Cinta de Caucho-Alquitran “CORK TAPE”**

Código	Características	€
NU4217-W3	<ul style="list-style-type: none"> * Muy eficaz en la prevención de condensación * Rango de temperatura de trabajo: -35°/175°C * Apto para tubería de frío y calefacción * Excelente adhesión * Proteger valvulería de la condensación/calor/frío * Medidas – 9 mt. x 50mm. x 3mm * Después de su aplicación, queda flexible 	



• **Esprai Adhesivo – “SPRAY ADHESIVE”**

Código	Características	€
NU4080-04	<ul style="list-style-type: none"> * Excelentes propiedades adhesivas en superficies no porosas * Muy versátil, amplia gama de aplicaciones – textil, plásticos, madera, la mayoría de metales, caucho, papel, cartón * No pega en seguida, permite un tiempo de hasta 60 segundos para ajustar bien las posiciones de las superficies * Ideal para aplicaciones en calor (hasta 93°C) * No contiene CFC's, cloro o componentes que dañen la capa ozono 	



• **Aislante/Sellador – “THUMB-TITE” & “SEALING CORDS”**

Código	Características	€
NU4216-92 (2 barras de 450gr)	<ul style="list-style-type: none"> * Son compuestos formulados y fabricados para usar en una gran variedad de aplicaciones – perfecto para sellar contra aire/humedad 	
NU4216-27 (3 tiras lineales de 7,6 mt)	<ul style="list-style-type: none"> * Excelentes propiedades adhesivas con superficies limpias y secas como metales/madera/vidrio/plástico/goma/albañilería - después de su aplicación queda flexible * Muy seguros contra variaciones en temperatura – rango de temperatura de trabajo: -25° / +170°C 	

