

**Kit analizador de Acidez "ACID TEST"**



- Kit analizador de acidez con 4 tubos de análisis
- Detecta la presencia ó formación de ácido.
- Fácil interpretación por cambio de color.
- No daña ningún componente

MODELO	€/und	CÓDIGO
ACID- TEST	<b>41,90</b>	4001956

**Test de Acidez "TESTOIL - POE"**



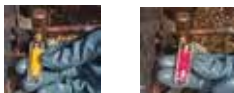
- Test de acidez para aceites Polyolésteres.
- 1 Frasco de 30 ml

MODELO	€/und	CÓDIGO
TESTOIL - POE	<b>25,10</b>	CT29358

**Test de Acidez "QWIK CHEK"**



Rápido y fácil de usar, detecta ácidos inorgánicos con todos los refrigerantes y aceites habituales



MODELO	€/und	CÓDIGO
ACID- TEST	<b>29,70</b>	12001099

**Líquido neutralizador de acidez "ACID NEUTRALIZER"**



- Neutralizador de acidez en botes de 118 ml.
- Compatible con todos los gases refrigerantes y todo tipo de lubricantes.
- Fácil de usar.
- No daña ningún componente.
- Neutraliza el ácido producido después de quemarse el compresor.
- Neutraliza el ácido en los equipos de recuperación.

MODELO	€/und	CÓDIGO
ACID- NEUTRALIZER	<b>58,20</b>	4001955

**Neutralizador de Acido para Sistemas de A/A y de Refrigeración mod. NO-ACID ULTRA con adaptadores**

NO ACID ULTRA es un neutralizador que elimina completamente los residuos de ácido presentes en sistemas de aire acondicionado y de refrigeración y así evita la rotura del compresor.

Los componentes químicos de NO ACID ULTRA se unen a los residuos de ácido que están en el sistema y los elimina : estos residuos pueden ser causados por refrigerantes ó lubricantes usados , por la humedad y por la rotura del compresor. Una vez cargado NO ACID ULTRA previene la formación de ácido.



**Beneficios:**

- Solo 6 ml ( 0,20 fl oz)
- Nueva fórmula avanzada
- Menos cantidad de producto añadido al sistema.
- Elimina completamente el ácido en sistemas de refrigeración y de aire acondicionado.
- Neutraliza los residuos de ácido causados por la rotura del compresor.
- Neutraliza el ácido en equipos de recuperación.
- Seguro: no daña los componentes del sistema.
- Ideal para un mantenimiento preventivo.



MODELO	Descripción	€/und	CÓDIGO
EITTR1175ALH3S2	Jeringa de 6 ml (0,2 Oz) No acid-Ultra	<b>33,60</b>	TR1175.AL.H3.S2
EITTR1175AL601	Blister de 6 jeringas de 6 ml (6 x 0,2 Oz)	<b>106,00</b>	TR1175.AL6.01

**Detectores de fugas**



MODELO	Envase	€/und	CÓDIGO
CARLYLOC	0,4 ( Spray)	<b>12,40</b>	CT29368
CARLYLOC-500	0,5 litros (Pulverizador)	<b>24,20</b>	CT28390
CARLYLOC-5000	5 litros ( Bidón)	<b>102,00</b>	CT28391

**Detector de fugas en Spray**



- Spray detector de fugas para fluidos ( cartuchos de 400 gramos ).
- Equipado de tubo prolongador.

MODELO	€/und	CÓDIGO
Gas control	<b>13,90</b>	09001080

**Detector de fugas "TRACE 2"**



- Líquido trazador interno para la detención de fugas en sistemas de refrigeración con lubricantes con base de aceite POE.
- La fuga se muestra como una mancha de intenso color rojo.
- Se suministra en botes de 4 onzas.

MODELO	€/und	CÓDIGO
ST - 21004	<b>26,80</b>	4002083

**Detectores de fugas U/V para sistemas de A/A y Refrigeración "BRILLIANT"**



x12



Los detectores de fugas U/V para sistemas de A/A y de refrigeración permiten localizar rápidamente y de forma precisa pequeñas fugas de gas refrigerante.

- No contiene solventes.
- Compatible con todos los gases refrigerantes como CFC, HCFC, HFC Y HC.
- Visible para cualquier lámpara U/V. • Producto ideal para aplicaciones preventivas.
- No daña el compresor, ni las estaciones de recuperación.
- DOSIS: Brilliant ( 7,5 ml ) : 1,5 kg Refrigerante.

MODELO	Descripción	€/und	CÓDIGO
EITBRILLIANT7,5	12 jeringillas de 7,5 ml (1/4 oz) de aditivo busca fuga	<b>28,20</b>	TR1068.A12..J9
EITBRILLIANT250	Busca fugas a granel en 250 ml (8,5 oz)	<b>36,40</b>	TR1003.R1.S1

**Kit universal para la Detección de Fugas "BRILLIANT"**



La maleta incluye:

- 12 cartuchos de 7,5 ml ( 1/4 FL OZ ) de Brilliant.
- Etiquetas de identificación.
- Bote spray de 400 ml de Brilliant Remover.
- Adaptador para vehículos con enchufe rápido lado baja presión por R134a.
- Adaptador 1/4 SAE con válvulas de seguridad.
- Adaptador 5/16 SAE ( R410A) con válvulas de seguridad.
- Lámpara trazafugas a 9 led U/V.
- Gafas de protección.

MODELO	€/und	CÓDIGO
FAST LEAK FINDER	<b>119,00</b>	RK1241

**Lámparas Torch U/V "BRILLIANT"**



- Alimentación: 3 baterías "AA" de 1,5V.
- Gafas de protección.
- 5 Leds U/V 385 cabeza 380Nm.
- Cabezal de 5 Leds Blancos.
- Cuerpo de aluminio.

MODELO	Envase	€/und	CÓDIGO
EITUVTORCH	Lámpara flexible de rayos U/V TORCH +gafas	<b>67,30</b>	RK1267
EITRK1230	Lámpara Mini Brigh Torch de rayos U/V +gafas	<b>58,40</b>	EITRK1230

**Adaptadores para "BRILLIANT y NO-ACID ULTRA"**



- Para sistemas a cartucho y Push&Fill
- Válvula de seguridad.
- Presión de estallido de la manguera : 60 bar.

MODELO	Envase	€/und	CÓDIGO
EITADAPT1/4FLEX	Adaptador manguera flexible 1/4" SAE	<b>19,40</b>	TB5022.R1
EITADAPT5/16FLEX	Adaptador manguera flexible 5/16" SAE ( R410A)	<b>19,70</b>	TB5023.R1
EITADAP1/4PLAS	adaptador de plástico 1/4" SAE	<b>6,40</b>	RV2024.01
EITADAP5/16PLAS	adaptador de plástico 5/16" SAE ( R410A)	<b>6,40</b>	RV2025.01
EITK1427	Kit adaptadores de plástico 1/4" SAE y 5/16" SAE ( R410A) flexible	<b>13,30</b>	RK1427

**Inyector recargable a jeringa "BRILLIANT"**



- Recargables • Adaptadores 1/4"SAE y 5/16"SAE ( R410A) de 120 mm con válvula de seguridad• Presión de rotura de la manguera : 60 bar. • Maleta de plástico

MODELO	Envase	€/und	CÓDIGO
EITINYECTOR20	Inyector recargable tipo jeringa de 20 ml para aditivos a granel	<b>65,00</b>	IN1021.R1

**Sellador de fugas "LEAK LOCK"**



- Sellador para todo tipo de juntas en plásticos o metálicos sometidos a vibraciones, presiones y temperaturas extremas.
- Es apto para todos los refrigerantes, agua, aire, derivados del petróleo, etc. • Se suministra en tubos de 1,3 onzas.

MODELO	€/und	CÓDIGO
ST - 10001	<b>14,10</b>	4002084

**Selladores de fugas "SUPER SEAL"**



- 947 KIT ACR
- Para sistemas pequeños de 0,067 a 5,3 KW/h • Se requiere mínimo 295 ml de aceite en el sistema
- 944 KIT HVACR
- Para sistemas entre 5,3 y 17,6 KW/h • Se requiere mínimo 887 ml de aceite en el sistema
- 944 KIT 3 PHASE
- Potente fórmula para uso comercial e industrial en sistemas de 17,6 Kw/h y superiores.

- 944 KIT PRO para sistema de A/A en automoción
- Especial para los sistemas de A/A en automoción. • Incluye latiguillo conector desechable para R134a y etiqueta de servicio



MODELO	€/und	CÓDIGO
947 KIT ACR de 0,067 a 5,3 kw/h, aceite minimo 295 ml.	<b>171,00</b>	4003183
944 KIT HVACR de 5,3 a 17,6 kw/h, aceite minimo 887 ml.	<b>214,00</b>	4002310
944 KIT 3 PHASE a partir de 17,3 kw/h.	<b>233,00</b>	4003182
940 KIT PRO para sistemas A/A en automoción	<b>156,00</b>	4002735

**Sellador de fugas para sistemas de A/A y Refrigeración "EXTREME ULTRA" con adaptadores**



**ERRFECOM**  
**Extreme Ultra**

EXTREME ULTRA es un innovador sellador de fugas que resuelve todos los problemas relacionados con las pequeñas pérdidas de gas refrigerante en los sistemas A/A y refrigeración. **Una sola dosis de 6 ml ( 0,20 fl oz ) para todos los tipos de gases refrigerantes.** EXTREME ULTRA localiza las pérdidas de gas refrigerante y las sella de modo permanente, sin reaccionar con la humedad y el oxígeno. EXTREME ULTRA es una solución sin polímeros que repara fugas hasta 0,3 mm

MODELO	Descripción	€/und	CÓDIGO
EITTR1163ALH3S2	Jeringa de 6 ml (0,2 Oz ) Extreme ultra	<b>42,20</b>	TR1163.AL.H3.S2
EITTR1163AL601	Blister de 6 jeringas de 6 ml (6 x 0,2 Oz)	<b>171,00</b>	TR1163.AL.6.01

**Sellador de fugas para sistemas de Refrigeración con R-600 y R-290 "EXTREME ULTRA WHITE" con adaptadores**

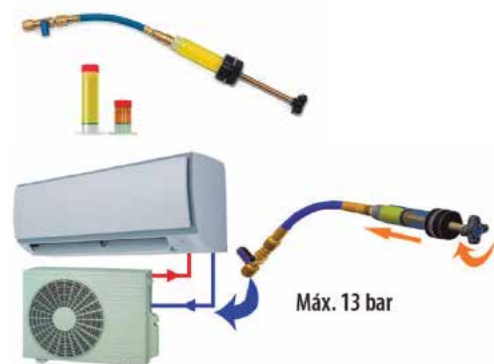


**ERRFECOM**  
**Extreme White Ultra**

EXTREME WHITE ULTRA es un producto necesario y específicamente pensado para resolver todos los problemas de pequeñas pérdidas de gas refrigerante que ocurren en los sistemas frigoríficos que contienen R-600 y R-290. EXTREME WHITE ULTRA localiza las pérdidas de gas refrigerante y las sella de modo permanente, sin reaccionar con la humedad y el oxígeno. EXTREME WHITE ULTRA es una solución sin polímeros que repara fugas hasta 0,3 mm

MODELO	Descripción	€/und	CÓDIGO
EITTR1163ALH3S2	Jeringa de 6 ml (0,2 Oz ) Extreme ultra	<b>36,40</b>	TR1176.AL.H4.S2

**Sistema tapafugas para instalaciones HVAC "LEAK -STOP HVAC"**



• Leak- Stop es un tapafugas para instalaciones HVCA. Es la solución fácil y rápida que permite sellar con una única aplicación las fugas difíciles de encontrar y de alcanzar con las herramientas convencionales. Basa su funcionamiento en el uso de un líquido sellante que reacciona cuando hay fugas al entrar en contacto a la vez con el refrigerante y el oxígeno.

• Válido para todos los refrigerantes y compatible con el 100% de instalaciones del mercado. Las dimensiones máximas de la fuga que se puede sellar es de 708 gr/año ( en 24h ). El líquido tiene la capacidad de sellar fugas posteriores a la introducción en la instalación ( 6-12 meses )

• El Kit contiene : - 1 sistema de inyección. - 1 cartucho de pre-carga de 7,5 ml. - 2 cartuchos de 30 ml de LEAK-STOP. - 1 tubo flexible con válvula de bola

Potencia frigorífica instalación

Cantidad de tapafugas aconsejada



< 18000 BTU/H	300 ml aceite	30 ml	Ratio 10:1
De 18.000 a 60.000 BTU/H	900 ml aceite	60 ml	Ratio 15:1
De 60.000 a 120.000 BTU/H	> 900 ml aceite	30 ml cada 600 ml de aceite	Ratio 20:1
> 120.000 BTU/H		30 ml cada 1200 ml aceite	Ratio 40:1

MODELO	Descripción	€/und	CÓDIGO
LEAK-STOP-HVAC	Kit tapafugas para HVAC	<b>218,00</b>	12001047
K-LS	Kit 2 cartuchos 30 ml	<b>122,00</b>	12001048
RG180/5-4	Record recto 1/4" SAE M x 5/16" H giratorio	<b>17,00</b>	05059023