



# CRC RESPETA EL CAMBIO CLIMÁTICO ALTERNATIVAS A LOS HFC's (GASES DE EFECTO INVERNADERO)

COMPLETAMENTE COMPROMETIDOS CON EL CAMBIO CLIMÁTICO, CRC LANZA UNA NUEVA GAMA DE PRODUCTOS CON BAJO GWP PARA RESPETAR EL MEDIO AMBIENTE



Logo único que identifica estos productos:



CRC Dusters & Freezers ahora están disponibles con HFO-1234ze:

1

**Bajo potencial de calentamiento global (GWP=7)**

2

**No inflamable\* y sin olor**

3

**100% respetuoso con la capa de ozono**

¡CUANTO MENOR ES EL NIVEL DE GWP, MÁS RESPETUOSO CON EL MEDIO AMBIENTE!

\*De acuerdo a la normativa 2008/47/EC

## I. REGULACIÓN EUROPEA DE LOS GASES FLUORADOS:

1. Para luchar contra el cambio climático, la UE ha tomado medidas reguladoras (EU 517/2014) para controlar los gases fluorados. Los gases F en uso en Europa son los HFC's (hidrofluocarburos). Uno de los utilizados más comúnmente es el R134a.
2. Efectiva desde el 1 de Enero de 2018:
  - HFC-134a con un valor GWP del 1430 no se puede volver a ser utilizado como propelente en productos técnicos en aerosol.
  - ¡La UE prohíbe la venta de todos los productos con un GWP mayor de 150!