

## FRIO INDUSTRIAS ARGENTINAS S.A.

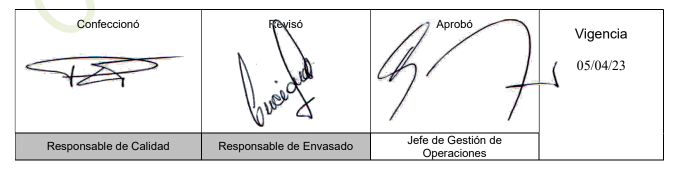
NECTON 410A			Página 1 de 2
ESPECIFICACION TECNICA N°:	E-23	Revision: 01	

Producto: Necton 410a

**Descripción:** Es una mezcla casi azeotrópica de dos gases HFC o hidrofluorocarbonados: diflorometano (llamado R-32) y pentafluoroetano (llamado R-125), el cual es usado como refrigerante en equipos de aire acondicionado.

## Características Analizadas

Propiedades	Unidad	Valores	Norma de referencia	Método
Aspecto		Límpido	AHRI STANDARD 700-2014	Visual
Pto. Ebullición a 1.013 bar	°C	-51.4	AHRI STANDARD 700-2014	ME-02
Rango de Ebullición	°C	≤0.1	AHRI STANDARD 700-2014	ME-02
рН		Mín. 6 Máx. 7	AHRI STANDARD 700-2014	ME-49
Impureza	% <sup>P</sup> / <sub>P</sub>	≤0.5	AHRI STANDARD 700-2014	ME-02 / 48
Fosgeno, HCl y Cl <sub>2</sub>		Sin presencia	AHRI STANDARD 700-2014	ME-03
Humedad	ppm- mg/Kg	≤10 ppm	AHRI STANDARD 700-2014	ME-04
GNC	% <sup>v</sup> / <sub>v</sub>	≤1.5	AHRI STANDARD 700-2014	ME-05



Descripción	Revisión
Cambios en CONFECCIONO, REVISO	01



## FRIO INDUSTRIAS ARGENTINAS S.A.

## **NECTON 410A**

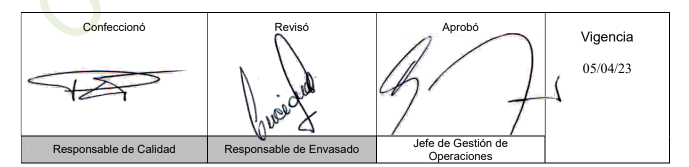
Página 2 de 2

ESPECIFICACION TECNICA N°:

E-23

Revision: 01

Tipo de Envase	Peso Neto (Kg)	<u>Identificación</u>
ISOTANK	Granel	Nombre del producto, tara, peso máximo admitido, Nº de envase, precinto en válvula.
Dac´s	11,3 kg; 5,6 kg y 2,8 kg	Nombre del producto, peso neto, Nº de envase, precinto contraíble en válvula, garrafa rosa.
Lata	650 gr	Nombre del producto, peso neto. Lata rosa



Descripción	Revisión
Cambios en CONFECCIONO, REVISO	01