

## FRIO INDUSTRIAS ARGENTINAS S.A.

NECTON 407C			Página 1 de 2
ESPECIFICACION TECNICA N°: E-34		Revisión: 00	

Producto: Necton 407C

**Descripción:** Es una mezcla ternaria no azeotrópica compuesta de R32, R125 y R134a. Químicamente es estable, tiene buenas propiedades termodinámicas, bajo impacto ambiental y muy baja toxicidad

## Características Analizadas

Propiedades	Unidad	Valores	Norma de referencia	Método
Aspecto		Límpido	AHRI STANDARD 700-2014	Visual
Pto. Ebullición a 1.013 bar	°C	-43.6	AHRI STANDARD 700-2014	ME-02
Rango de Ebullición	°C	≤0.1	AHRI STANDARD 700-2014	ME-02
Composición	<sup>0</sup> / <sub>0</sub> P/ <sub>P</sub> (R32/R125/R134a)	21.0-25.0 / 23.0-27.0 / 50.0-54.0	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

<u>Tipo de</u> Envase	Peso Neto (Kg)	<u>Identificación</u>
ISOTANK	Granel	Nombre del producto, tara, peso máximo admitido, Nº de envase, precinto en válvula.

Confeccionó	Revisó	Aprobó	Vigencia 12/05/23
Responsable de Calidad	Responsable de Envasado	Jefe de Gestión de / Operaciones	

Descripción	Revisión
Confección de documento	00



## FRIO INDUSTRIAS ARGENTINAS S.A.

## **NECTON 407C**

Página 2 de 2

ESPECIFICACION TECNICA N°:

E-34

Revisión: 00

Dac's	11,3 kg; 5,6 kg y 2,8 kg	Nombre del producto, peso neto, Nº de envase, precinto contraíble en válvula.
Tanques	800 kg	Nombre del producto, peso neto, tara, Nº de envase Nº de precinto. Precinto en válvula.

Confeccionó	Revisó	Aprobó	Vigencia 12/05/23
Responsable de Calidad	Responsable de Envasado	Jefe de Gestión de Operaciones	

Descripción	Revisión
Confección de documento	00