



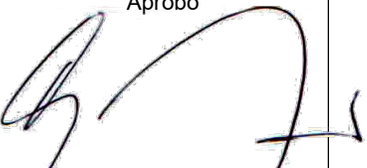
NECTON R – 141b		Página 1 de 2
ESPECIFICACION TECNICA N° : E- 28	Revision: 01	

Producto: R – 141b

Descripción: El HCFC-141b es un agente de limpieza para sistemas de refrigeración. Al ser un solvente de alta densidad, permite la eliminación de contaminantes, como lodos, aceites degradados o quemados, rebarbas de metales, partículas de carbón o restos de soldadura, entre otros.

Características Analizadas

Propiedades	Unidad	Valores	Método	Norma de Referencia
Aspecto		Límpido	Visual	Pto G – IRAM 41263 – Versión 1960
Pto. Ebullición a 1.013 bar	oC	32	ME-02	Pto G – IRAM 41263 – Versión 1960
Rango de Ebullición	oC	≤ 0.3	ME-02	Pto G4 – IRAM 41263 – Versión 1960
pH		Mín. 6 Máx. 7	ME-49	
Impureza	% P/P	≤ 0.9	ME-48/ME-68	Parte 7 Apéndice C ARI STANDARD 700-2016
Cloruros		Sin presencia	ME-01	Pto G – IRAM 41264 – Versión 1960
Residuos Alto Punto Ebullición	% v/v	0.01	ME-02	Pto G5 – IRAM 41263 – Versión 1960
Fosgeno, HCl y Cl ₂		Sin presencia	ME-03	Pto G – IRAM 41265 – Versión 1977
Humedad	ppm –mg/Kg	≤100 ppm	ME-04/ME-53	Parte 2 Apéndice C ARI STANDARD 700-2016 Pto G – IRAM 41261 – Versión 1960
GNC	% v/v a 23.9°C	No Aplica	ME-05	Parte 5 Apéndice C ARI STANDARD 700-2016 Pto G – IRAM 41260 – Versión 1960

Confeccionó	Revisó	Aprobó	Vigencia 05/04/23
			
Responsable de Calidad	Responsable de Envasado	Jefe de Gestión de Operaciones	

Descripción	Revisión
Cambio en CONFECCIONO Y REVISO	01



FRIO INDUSTRIAS ARGENTINAS S.A.

NECTON R – 141b		Página 2 de 2
ESPECIFICACION TECNICA N° : E- 28	Revision: 01	

<u>Tipo de Envase</u>	<u>Peso Neto (Kg)</u>	<u>Identificación</u>
Lata	900 gr	Nombre del producto, peso neto.
Garrafa	13,6 kg	Nombre del producto, peso neto, N° de envase, precinto contraíble en válvula.

Confecionó 	Revisó 	Aprobó 	Vigencia 05/04/23
Responsable de Calidad	Responsable de Envasado	Jefe de Gestión de Operaciones	

Descripción	Revisión
Cambio en CONFECIONO Y REVISO	01