ANEXO VI
ESPECIFICACIONES DEL BUTANO COMERCIAL

Características	Unidades de medida	L <u>Mínimo</u>	ímites o <u>Máximo</u>	Normas
Densidad a 15 °C	kg/l	0,560		ASTM D-1657
Humedad				ASTM D-2713
Agua separada		Ausencia		
Contenido máximo de azufre	mg/kg		50	ASTM D-2784
Corrosión			1 b.	ASTM D-1838
Presión de vapor man. a 50 °C	kg/cm ²		7,5	ASTM D-2598
Doctor Test		Negativo		ASTM D-4952
Sulfuro de hidrógeno		Negativo		ASTM D-2420
Residuo volátil (temperatura evaporación del 95 % en volumen).	°C		+2	ASTM D-1837
Poder calorífico inferior	kcal/kg	10.700		ASTM D-3588
Poder calorífico superior	kcal/kg	11.800		ASTM D-3588
Composición: Hidrocarburos C ₂ Hidrocarburos C ₃	% Volumen	 	2,0 20	ASTM D-2163 (1) UNE-EN 27941 ASTM D-2163 (1)
Hidrocarburos C ₄	% Volumen	80		UNE-EN 27941 ASTM D-2163 (1)
Hidrocarburos C ₅	% Volumen		1,5	UNE-EN 27941 ASTM D-2163 (1)
Olefinas totales	% Volumen		20	UNE-EN 27941 ASTM D-2163 (1)
Diolefinas + Acetilenos	p.p.m.	<1.000		UNE-EN 27941 ASTM D-2163 (1)
Olor		Característico		UNE-EN 27941

NOTAS:

Para la verificación de los límites de las especificaciones establecidas, las tomas de muestras se efectuarán directamente de la fase líquida de las cisternas destinadas al llenado de los depósitos de los usuarios y de las botellas o envases, en cuyo caso será en las condiciones iniciales de llenado (es decir, se realizará en el momento de salida de la factoría, preferentemente, o en los centros de almacenamiento y, en cualquier caso, antes de haberse iniciado su consumo por el usuario).

⁽¹⁾ Norma ASTM D 2163 retirada en enero de 2005 por el Subcomité D02.D0.03 y no reemplazada. Norma aplicable UNE-EN 27941/ISO 7941.