

# Fuel Óleo nº4 BTE (1.0% S)



## Especificações de Combustíveis

**Combustível líquido, utilizado para queima em equipamento industrial.**

O produto cumpre os valores fixados pelo **Decreto-Lei nº 152-C de 11/12/2017** que altera o DL 214E/2015 de 30/09/2015, que por sua vez altera o DL nº 142/2010 de 31/12/2010 e o DL nº 89/2008 de 30/05/2008 .

CARACTERÍSTICA	UNIDADES	MÉTODO ANÁLISE	ESPECIFICAÇÃO
Massa Volúmica a 15°C	kg/m <sup>3</sup>	EN ISO 3675, EN ISO 12185, ASTM D1298	Relatar
Viscosidade Cinemática a 100°C	mm <sup>2</sup> /s	EN ISO 3104, ASTM D445	40 máx
Enxofre	% (m/m)	EN ISO 8754, ASTM D2622	1.0 máx
Água	%(V/V)	ISO 3733, ASTM D95	1.0 máx
Ponto de Inflamação	°C	EN ISO 2719, ASTM D93	65 mín
Sedimento Total (existente)	% (m/m)	ISO 10307-1	0.25 máx
Cinzas	% (m/m)	EN ISO 6245, ASTM D482	0.20 máx

**Para o manuseamento e transporte proceder de acordo com a respetiva Ficha de Dados de Segurança.**