



smp
SAN MARCO PETROLI

01 Gennaio 2021

Scheda Tecnica Olio Combustibile BTZ

San Marco Petroli S.p.A.

Caratteristiche	Unità di misura	Specifiche		Metodo
		Valore minimo	Valore massimo	
Densità a 15°C	kg/m ³		991,0	EN ISO 3675 EN ISO 12185
Correlazione tra viscosità e colore diluito			A norma doganale	Doganale
Potere Calorifico inferiore	Kcal/kg	9600		ASTM D240
Distillazione				
- evaporato a 300°C	% v		60	EN ISO 3405
- evaporato a 350°C	% v		85	
Zolfo totale	% m		1,00	EN ISO 8754 EN ISO 14596
Contenuto di Acqua	% v		0,50	ISO 3733
Contenuto di Ceneri	% m		0,100	EN ISO 6245
CCAI			870	
Viscosità a 50°C	mm ² /s		380	ISO 3104
Punto Infiammabilità	°C	65		ISO 2719
Pour Point	°C		30	ISO 3016
Acidità	mgKOH/g		2,5	ASTM D664
Sedimenti Totali	% m		0,10	ISO 10307-2
Residuo Carbonioso	% m		18,00	EN ISO 10370
Sodio	mg/kg		100	IP 501 IP 470
Alluminio e Silicio	mg/kg		60	IP 501 IP 470 ISO 10478
Vanadio	mg/kg		350	IP 501 IP 470 ISO 14597

San Marco Petroli S.p.A.
Via Dell' Elettronica, 2
30176 Marghera (VE)
Italia

Tel. +39 041 2575411
Fax +39 041 2575424

C.F. e P.IVA
n. 00164290272
R.E.A. Venezia n. 94225

Capitale Sociale Euro 7.100.000
interamente versato

info@smpetroli.it
pec: amministrazione@pec.smpetroli.it
www.smpetroli.it

Il prodotto non contiene PCB e PCT.

Il prodotto è conforme a quanto previsto dalle Norme Doganali e da D.Lgs. 152/2006