

BSP BIO E-10

Il **BSP BIO E-10** è un carburante a basso impatto ambientale, composto da benzina verde 95 e può contenere fino al 10% di Bioetanolo sostenibile certificato a norma di legge.

Utilizzato come carburante di riferimento dalla Case Costruttrici, non sono necessarie modifiche alla carburazione per il suo utilizzo.

L'uso di questo carburante, grazie all'ossigeno presente, garantisce un abbattimento delle temperature, da prontezza al motore e fluidità di marcia.

Riduce fino al 20% l'emissione degli agenti inquinanti soprattutto per quello che concerne il CO₂ (anidride carbonica ritenuta responsabile dell'effetto serra).

Il prodotto è venduto in fusti e sfuso in autocisterna (su preventivo).

Su richiesta può essere corredato da certificato di analisi di laboratorio.

Modalità d'impiego:

Può essere utilizzato in tutti i motori alimentati a benzina.

Non richiede aumento della portata del carburante né adeguamento dell'anticipo dell'accensione.

Scheda Tecnica

Caratteristiche	Risultato*	Un. Misura	Limite specifica
Densità A 15°	752,8	Kg/m ³	Min. 720 – max. 785
Piombo	<0,0005	g/l	0,005
Tensione vapore Reid	581	hPa	Max. 900
Benzene	0,65	% in volume	Max. 1,0
Aromatici	28,7	% in volume	Max. 35
Distillazione:			
Evaporato a 70°	37,3	% in volume	Min. 22 - max 50
Evaporato a 100°	51,1	% in volume	Min. 46 - max. 72
Evaporato a 150°	83,1	% in volume	Min. 75
Nr ottano RON	95,8		Min. 95 – max. 102
Nr. Ottano MON	85,4		Min. 85 – max. 90
Ossigeno	3,59	% in peso	Max. 3,7

*Certificato di analisi nr. 15LR02457A del 18/09/2015 rilasciato dal Laboratorio "WATSON GRAY ITALIA srl" di ROMA