



Q8 GoEasy95 E10

Kvalitetsbenzin til benzinmotorer godkendt til E10 benzin

Anvendelse

GoEasy95 E10 kan anvendes i alle benzinmotorer som er godkendt til at køre på E10 benzin med op til 10% bioethanol.

Egenskaber og fordele

GoEasy95 E10 er udviklet til at opfylde kravene til nyeste motorteknologi, både med direkte og indirekte indsprøjtning.

GoEasy95 E10 er tilsat 10% bioetanol (E10), som reducerer CO2 emissionen fra udstødningen.

GoEasy95 E10 er tilsat additiver som renholder brændstofsystemet's vitale dele, for at sikre at motoren bevarer sin ydeevne og at brændstoffet forbrændes rent og uden øget forbrug.

Smørende og korrosionsbeskyttende additiver forebygger mod risikoen for skader og slid på højtrykspumpe og indsprøjtningssystemer og kan samtidigt reducere friktionen i motoren.

GoEasy95 E10 giver motoren forbedrede driftsbetingelser, fordelen er bedre motorgang, mindre brændstofforbrug og ikke mindst færre skadelige stoffer i udstødningen.

Begrænsninger

GoEasy95 E10 anbefales ikke til den lidt ældre bil, som kun er godkendt til at køre på E5. Information om dette kan hentes hos bilforhandleren eller på WWW.e10benzin.dk.

Specifikationer

Overholder DS/EN 228:2012+A1:2017.

Tekniske analysedata – Typiske værdier

Egenskab	Data	Enhed	Metode
Oktantal, min.			
Research metode RON	95	–	EN ISO 5164
Motor metode MON	85	–	EN ISO 5163
Svovlindhold, max.	10	mg/kg	EN ISO 20846
Vægtfylde ved 15 °C	755	kg/m ³	EN ISO 12185
Benzenindhold, max.	1,00	% vol.	EN 14517
Olefinindhold, max.	18,0	% vol.	EN 14517
Aromatindhold, max.	35,0	% vol.	EN 14517
Damptryk, DVPE			
Sommer, max.	70	kPa	EN 13016-1
Vinter, max.	95	kPa	EN 13016-1
Nedre brændværdi	43.900	kJ/kg	Beregnet
Brandfareklasse	I-1	–	–