

# PRODUKTINFORMATION

Uno



## Benzin 95 E10

### Karakteristik

Benzin 95 E10 er en højkvalitets benzin tilsat et additiv, der bevirker, at motoren renses og holdes ren på indsugningssiden d.v.s. manifold, karburator, indsprøjtningssyser og ventiler. Additivet sørger ligeledes for god rustbeskyttelse af brændstofsyste­met.

Benzin 95 E10's rensende egenskaber betyder, at forbrændingsprocessen optimeres og dermed opnås en brændstofbesparelse.

Benzin 95 E10 kan anvendes i benzinmotorer, hvor kravet er at benzinen skal være blyfri og have et oktantal på min. 95 og hvor producenten har godkendt brugen af E10.

Benzin 95 E10 opfylder kravene til den europæiske standard EN 228.

**Håndtering og opbevaring af Benzin 95 E10:** Ved opbevaring af benzinen skal man være opmærksom på at undgå at få vand i opbevaringstanke, dunke og brændstoftanke. Dette skyldes at tilsætningen af bioethanol i benzin gør, at den kan optage mere vand, da ethanol og vand er blandbare.

### Miljøfakta:

Benzin 95 E10 er tilsat 10 % bioethanol for at reducere CO2 udslip.

Ved forbrug af 1 liter benzin dannes der typisk 2.2 kg CO2 og 0.02 gram SO2.

OBS! Vær opmærksom på, at ikke alle benzinmotorer tåler E10. Læs mere på: [www.e10benzin.dk](http://www.e10benzin.dk)

### Tekniske data

		<u>Værdi</u>
Damptryk (DVPE) kPa		
oktober til april		65 - 95
maj til september		45 - 95
juni til august		45 - 70
Farve		Ufarvet
Oxygenater MTBE/ETBE, vol. %	max.	0,2
Oktantal (RON)	min.	95
Svovl, ppm	max.	10
Vægtfylde v/15°C g/ml	typ.	0,742
Olefinindhold, vol. %	max.	18
Aromatindhold, vol. %	max.	35
Benzenindhold, vægt %	max.	1
Bioethanolindhold, vol %	max.	10
Energiindhold, MJ/kg		43,8

Sikkerhed: Se Sikkerhedsdatablad for produktet.

Revideret : 18. december 2019