



# Blyfri 95

## ANVENDELSE

Blyfri 95 benzin kan anvendes til alle benzinmotorer der kan køre på oktan 95.

## FORDELE

Blyfri 95 indeholder max. 5 % ætanol og er tilsat en højteknologisk additiv-pakke. Blyfri 95 er med til at reducere CO2 udslip idet indhold af max. 5 % ætanol er CO2 neutral. Hvert ltr. sparer naturen for 5 % CO2 i forhold til almindelige benzin uden ætanol.

Blyfri 95 møder kravene i den europæiske benzinnorm EN228. Disse krav, som er strengere end de danske myndigheders krav, er valgt for at sikre kunden en ensartet høj kvalitet uanset hvilken Circle K stander man tanker fra.

Blyfri 95 er ikke tilsat MTBE.

## EGENSKABER

Blyfri 95 udmærker sig bl.a. ved følgende egenskaber:

- Additivet holder ventiler og dyser / karburator rene, også under belastende driftsforhold som f.eks. længere tids tomgang, korte køreture og mange koldstarter.
- Renser og renholder motoren.
- Lavt damptryk om sommeren sikrer at der ikke sker unødvendig fordampning af miljøbelastende kulbrinter.
- Højt damptryk om vinteren sikrer at motoren kan starte selv i stærk kulde.

Distribution er underlagt et ISO-certificeret kvalitets- og miljøstyringssystem, som sikrer at der altid leveres den lovede kvalitet.

## MILJØFAKTA

Ved forbrug af 1 liter benzin, dannes der typisk 2,2 kg CO2 og 0,02 gram SO2.

## TYPISKE ANALYSER

Egenskaber	metode	enhed	
Vægtfylde	EN ISO 12185	Kg/m <sup>3</sup>	720-775
Damptryk, Sommer	EN13016-1	kPa	45-70
Damptryk, Vinter	--"--	kPa	65-95
Svovlindhold, max	ASTM 5453	mg/Kg	10
Benzen, max	EN12117	%- vol	1,00
95 oktan, min. RON	prEN ISO 5164	Oktan numre.	95
95 oktan, min. MON	prEN ISO 5163	Oktan numre.	85
Ætanol indhold, max		%- vol	5

