



# Eldningsolja 1 E32

max 500 ppm svavel

## Produktbeskrivning

Eldningsolja 1 E32 är en gasolja av utomhuskvalitet med låg svavelhalt.

## Fördelar

Oljan belastas ej med svavelskatt eftersom svavelhalten understiger 500 ppm. Dess temperaturegenskaper gör den lämplig för utomhusförvaring.

## Användningsområden

Eldningsolja 1 E32 är avsedd för små till medelstora värmeanläggningar, där omgivande temperatur inte understiger -22°C under längre tid.

## Lagring

Lagring av allt bränsle skall ske i för lagring godkända cisterner. Ljusgenomsläppliga cisterner skall ej användas för att säkerställa att produktkvaliteten ej försämras. Vid lagring av bränsle är det viktigt att utföra regelbunden vattenkontroll i cistern för att minska risk för tillväxt av mikroorganismer.

## Hälsa, miljö och säkerhet

Se säkerhetsdatablad

## Specifikationer

- SS 15 54 10

## Artikelkod

- 4227

## Upplysningar

Telefon 020-450 450

e-post [preemcenter@preem.se](mailto:preemcenter@preem.se)



## Eldningsolja 1 E32

Egenskap	Enhet	Krav enl SS 155410	Typiska analysdata
Densitet vid 15°C	kg/m <sup>3</sup>	-	830
Svavelhalt (masshalt)	mg/kg	max 500	10 - 450
Flampunkt	°C	min 56,0	63
Viskositet vid 40°C	mm <sup>2</sup> /s (cSt)	1,500 - 3,000	2,1
Vattenhalt	mg/kg	max 200	30 - 70
Totala föroreningar	mg/kg	max 24	15
Filtrerbarhet i kyla (CFPP)	°C	max -32	-37
Grumlingstemperatur	°C	max -22	-23
Värmevärde / energiinnehåll	MJ/kg	-	43,1

Informationen i typiska data utgör inte en specifikation utan är en indikation baserad på nuvarande produktion, den kan påverkas av tillåtna produktionstoleranser. Rätten till ändringar förbehålls. Detta ersätter alla tidigare utgåvor och informationen i dessa.

## Klimatprestanda

Egenskap	Enhet	Värde
Emissionsfaktor	ton CO <sub>2</sub> /TJ	73,5