



Eldningsolja 3A Ultra LS

max 500 ppm svavel

Produktbeskrivning

Eldningsolja 3A Ultra LS är en eldningsolja med låg svavelhalt, som till största delen består av vakuumgasolja.

Fördelar

Oljan belastas ej med svavelskatt eftersom svavelhalten understiger 500 ppm, och är uppskattad av många användare för god funktion och miljöprestanda.

Användningsområden

Eldningsolja 3A Ultra LS är avsedd för medelstora till stora värmeanläggningar med isolerade och varmhållna cisterner och rörledningar.

Lagring

Lagring av allt bränsle skall ske i för lagring godkända cisterner. Ljusgenomsläppliga cisterner skall ej användas för att säkerställa att produktkvaliteten ej försämras. Lagringstemperaturen skall ej understiga 35°C.

Hälsa, miljö och säkerhet

Se säkerhetsdatablad

Specifikationer

- SS 15 54 10

Artikelkod

- 428



Eldningsolja 3A Ultra LS

Egenskap	Enhet	Krav enl SS 155410	Typiska analysdata
Densitet vid 15°C	kg/m ³	-	880
Lägsta flyttemperatur	°C	max 21	12
Svavelhalt	% m/m	max 0,20	<0,05
Flampunkt	°C	min 56,0	110*
Viskositet vid 40°C	mm ² /s (cSt)	10,00 – 40,00	29
Vattenhalt	% m/m	max 0,05	0,03
Sediment	% m/m	max 0,05	<0,05
Kokstal	% m/m	max 0,5	0,1
Askhalt	% m/m	max 0,050	0,01
Värmevärde / energiinnehåll	MJ/kg	-	42,5

*Garanterat min 100°C

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 ₂ /TJ	74,9