

SweaX Eldningsolja 1 XLS 0,001%S

Färgad (lågskattad)

Produktbeskrivning

SweaX Eldningsolja 1 XLS är ett speciellt lågsvavligt bränsle avsett för uppvärmningsändamål i pannor från villor, fastigheter samt industrin. SweaX Eldningsolja 1 XLS innehåller förnyelsebara kolväten.

Fördelar

SweaX Eldningsolja 1 XLS är en speciellt utvecklad Premium eldningsolja. Produkten har extra renhållande egenskaper samt ger en ökad effektivitet i brännaren. Tillsammans med innehållet av förnyelsebara komponenter ger detta minskade emissioner av koldioxid, kolmonoxid, sot samt en lägre förbrukning av bränsle.

Eldningsolja 1 XLS innehåller mindre än 0,001 % Svavel vilket gör utsläppen nästan helt fria från de försurande svavelemissionerna.

Den låga hanteringstemperaturen gör också produkten passande i mycket kalla områden.

Lagring och hantering

Lagring av all eldningsolja skall ske i, för lagring godkända cisterner. Ljusgenomsläppliga cisterner skall ej användas för att säkerställa att produktkvaliteten ej försämras.

SweaX Eldningsolja 1 XLS är fullt blandbar alla typer av eldningsoljor som uppfyller SS 155410.

Vid lagring av eldningsoljor är det viktigt att utföra regelbunden vattenkontroll i cistern för att minska risk för tillväxt av mikroorganismer.

Användningsområden

SweaX Eldningsolja 1 XLS är avsett för uppvärmning och bör ej användas i motorer.

Eldningsolja 1 är färgad, dvs lågskattad och får ej användas för annat bruk än avsett.

Hälsa, miljö och säkerhet.

Information om hantering av brandfarliga vätskor finns t.ex. på www.msb.se.

Se säkerhetsdatablad

- SS 155410

Egenskaper	Enhet	Typvärde	Krav enl SS15 54 10
Askhalt	Mass%	<0,01	Max 0,01
Densitet vid 15°C	Kg/m ³	820	820,0-860,0
Kokstal 10% dest	Mass%	<0,2	Max 0,20
Grumlingstemperatur CLP	°C	-32	Max -22
Filtrerbarhet i kyla CFPP	°C	-34	Max -32
Viskositet @ 40°C	cSt	2	1,5-3,8
Färg		grön	Grön
Svavelhalt	mg/kg	<10	Max 500
Kvävehalt	mg/kg	<10	
Flampunkt	°C	>60	Min 60
Destillation 95% recov	°C	295	Max 370
Vattenhalt	mg/kg	<40	Max 200
Energiinnehåll net	kWh/lit	9,9	

Typdata utgör en indikation på nuvarande produktion. Avvikelser inom kraven kan förekomma. Rätten till ändringar förbehålls.