



Fyringsolje Pluss

Anvendelse

Fyringsolje Pluss er et mellomdestillat beregnet for trykkforstøvningsbrennere.

Fordeler

Fyringsolje Pluss oppfyller brennerleverandørens krav. Produktet har tilsetninger som gir renere forbrenning, mindre sot, og derved bedre energiutnyttelse og mindre utslipp.

Egenskaper

Fyringsolje Pluss tilfredsstillter bransjens krav. Fyringsolje Pluss er et mellomdestillat som er farget grønn. Produktet har en karakteristisk lukt og er tungt fordampelig. Produktet er uløselig i vann og løselig i organiske løsemidler.

Håndteringsveiledning

Unngå oppvarming, gnist og åpen ild. Unngå søl, hud- og øyenkontakt. Unngå innånding av damper. Vask straks hud som har blitt tilsølt. Fjern klesplagg som er blitt tilsølt. Apparat og røropplegg må jordes. Oppbevares utilgjengelig for barn.

Miljøfakta

For hver liter Fyringsolje Pluss som forbrennes dannes ca. 2.6 kg CO₂. Ved ufullstendig forbrenning vil det utvikles røyk og farlige gasser, bl.a. CO som er giftig og meget brannfarlig. Fyringsolje Pluss trenger ned i jorda og vil forurense grunnvannet. Fyringsolje Pluss brytes vanskelig ned i naturen.

Typiske analyser

Egenskaper	Typisk verdi	Enhet	Analyse metode
Densitet	855	g/l	EN ISO 3675
Destillasjonsområde	170 – 370	°C	ISO 3405
Flammepunkt	65	°C	EN ISO 2719
Viskositet ved 40 °C	3,0	mm ² /s	EN ISO 3104
Svovel-innhold	0,1	%-vekt	EN ISO 20846
Cloud Point (tåkepunkt) s/v	maks. 0/-3	°C	EN 23015
CFPP (blokkeringspunkt) s/v	maks. -11/-12	°C	EN 116
Nedre brennverdi	36,6	MJ/l	
Farge	Grønn		

