

# Huile de chauffage extra légère éco pauvre en soufre

## Qualités

En comparaison de la qualité standard, l'huile combustible qualité écologique a un teneur de soufre plus bas (50 ppm) et un teneur d'azote bas. L'adjonction 'qualité écologique' garanti une huile de chauffage d'un teneur d'azote bas. Les huiles écologiques sont recommandées pour les brûleurs Low-NO<sub>x</sub> jusqu'à une performance de 50kW, c'est-à-dire des maisons à une famille ou des petites maisons à plusieurs familles.

## Caractéristiques

	Unité	Valeur limite		Méthode
		Min.	Max.	
Masse volumiques à 15°C	kg/m <sup>3</sup>	820	860	ISO 3675
Apparence		rouge		DIN 51426 A
Viscosité à 40°C	mm <sup>2</sup> /s (cSt)		4	ISO 3104
Point d'éclair	°C	55		ISO 2719
Point de trouble (Cloud Point)	°C		3.0	ISO 3015
Température limite de filtrabilité (CFPP)	°C			EN 116
Teneur en eau	mg/kg		+3.0/-12 +2.0/-11 +1.0/-10 150	ISO 3733
Résidu Conradson	% Mass		0.05	ISO 10370
Contamination totale	mg/kg		12	EN 12662
Soufre	% Mass ppm		0.005 50	ISO 8754
Pouvoir calorifique, inférieur	MJ/kg	42.6		DIN 51900
<b>Prescriptions de qualité (SN EN 181160-2: 2009) sont respecté</b>				

## INDICATIONS

- De plus amples informations sont disponible sur notre fiche de données de sécurité.