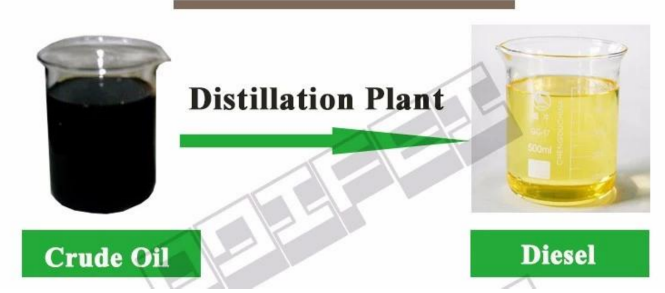
## Nessun inquinamento olio pirolisi attrezzature di raffinazione



## Refined oil



Vantaggio La tecnologia di raffinazione più avanzata Sistema di riscaldamento elettrico, riscaldamento più uniforme Nessun ingrediente chimico è usato nel processo Non c'è bisogno di lavare l'olio, risparmiare il costo di acquisto di acido, alcali.

Nessun gas residuo e acqua residua, nessuna polvere, nessun rumore L'olio raffinato può raggiungere i tre diesel standard Durante e dopo il processo, nessun terreno, acqua o inquinamento

atmosferico è osservato.

Si tratta di un 100% inquinamento processo libero, rendendo così ecofriendly ambiente.









Crude Oil

Transformer Oil

**Engine Oil** 







Lube Oil

Gear Oil

Marine Oil

NO.	Name	Percentage	Useage
1	Diesel oil	80%	Add into engine using.
2	Gasoline oil	10%	Add into engine using.
3	Heavy oil	7-8%	Can put into pyrolysis machine processing Can as fuel.
4	Waste gas	2-3%	Dispose it through gas treatment system.

Con lo sviluppo dell'economia, la quantità totale di olio residuo, OILGAS diesel, petrolio greggio sta diminuendo rapidamente, la contraddizione fra l'ambiente e lo sviluppo sarà sempre più prominente, in modo da abbiamo bisogno di dirigere i rifiuti immediatamente.

La tecnologia e le attrezzature che utilizzano gomma rifiuti, pirolisi di plastica, olio di pirolisi, olio di scarto, OILGAS diesel, raffinazione del petrolio greggio sviluppato dalla nostra azienda, la raffinazione della benzina, gasolio può essere detedted fino a norme da parte del controllo qualità Bureau, integrando il crescente fallimento dell'olio reources dal fondamentale, trasformando i rifiuti in tesori, migliorando l'ambiente ecologico, e anche per creare maggiori benefici economici e sociali.

## Waste Oil



- 1 Engineers available to service machinery overseas
- 2 Tracking service for products for two years; lifetime warranty
- Maintenance and experiment

- 4 Reminding for the service life of the wearing parts(Paid to provide)
- Whole process install, guide, training from our engineer
- 6 Profile database for customer