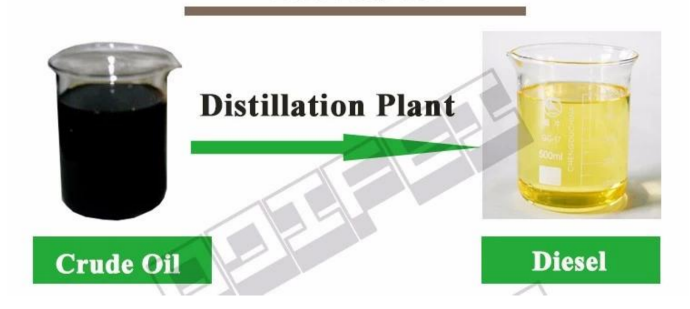
المحرك الأسود/ماكينة أعاده تدوير زيت المحركات تكرير الزيوت المستعملة لزيت الديزل

Refined oil



Outputs & Application



ميزه تكنولوجيا التكرير الأكثر تقدما تكنولوجيا التكرير الأكثر تقدما نظام التدفئة الكهربائية ، والمزيد من التدفئة الموحدة لا تستخدم المكونات الكيميائية في العملية لا حاجه لغسل النفط ، وتوفير التكلفة لشراء حمض ، القلوية. لا نفايات الغاز والمياه العادمة ، لا غبار ، لا ضجيج يمكن النفط المكرر الوصول إلى الديزل القياسية الثلاثة واثناء العملية وبعدها ، لا يلاحظ تلوث التربة أو المياه أو الهواء. وهي عمليه التلوث 001 ٪ الحرة ، مما يجعل بيئة صديقه للبيئة.

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.	

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