

柴油脱色剂，黑臭柴油脱色、除味柴油脱色剂

产品名称	柴油脱色剂，黑臭柴油脱色、除味柴油脱色剂
公司名称	巩义市星辰净水材料销售有限公司
价格	3200.00/吨
规格参数	厂商:星辰 型号:齐全 产地:巩义
公司地址	河南省巩义市夹津口工业区
联系电话	0371-85619068 15617858487

产品详情

脱色砂是指用脱色过滤的办法，来吸附再生油中杂质及颜色的一种吸附剂。油品经脱色砂过滤后变得清澈，光亮并祛除油中的硫化物，使油品的品质得到提升，是目前市面上可以选择的脱色吸附产品。

巩义星辰净化材料有限公司硅胶脱色砂特点：

- 1、损耗少，油品的味道纯正，色度达国标。用脱色砂清洗出的油，其出渣率大大的少于用老办法洗油的出渣率。精制的柴油颜色不但不会还原，而且放置的时间越长，其色度反而越清，越亮，特别的清澈透明。油品的味道也比较纯正。
- 2、成本低，适用面广。因出渣少，所以成本也相应降低。脱色砂不但能洗用原油炼制的小炼油，还能处理润滑油，减一线，减二线油，废机油等炼制的柴油和用老办法不能洗出的油品，适用面相当广泛。
- 3、省工、省时、省力，大幅度提高洗油的工作率，而且无需升温、加压，操作方便快捷。用脱色砂洗油比用老办法提高效率2-3倍，大大的节省了时间，且解决了天冷老办法洗油不分离的难题，可长年加工生产。
- 4、解决了废物的处理难题，用脱色砂洗出的废渣，不粘结，不结块，不凝固，可废物再用。若销售的话，也比用老办法洗出的废渣多卖钱，解决了环保问题。

该产品为白色颗粒，主要成分是二氧化硅，打破传统酸、碱、白土脱色除臭的复杂工艺，直接用过滤的方式滤除油品中的杂质和氧化物，集除杂、去味、脱色、分离于一体，使变黑的油品变成浅色透明的液体，加工后柴油的酸值、色度符合国家燃料标准，（GB/T6540-86），并且长期存放不变色，不变质，稳定性好，大大节约了投资，缩短了处理流程和时间。

1、损耗少，油品的味道纯正，色度达国标。用脱色砂清洗出的油，其出渣率大大的少于用老办法洗油的出渣率。精制的柴油颜色不但不会还原，而且放置的时间越长，其色度反而越清，越亮，特别的清澈透明。

2、成本低，适用面广。因出渣少，所以成本也相应降低。脱色砂不但能洗用原油炼制的小炼油，还能处理润滑油，减一线，减二线油，废机油等炼制的柴油和用老办法不能洗出的油品，适用面相当广泛。

3、省工、省时、省力，大幅度提高洗油的工作率，而且无需升温、加压，操作方便快捷。用脱色砂洗油比用老办法提高效率2-3倍，大大的节省了时间，且解决了天冷老办法洗油不分离的难题，可长年加工生产。

产品用途黑臭柴油脱色、除味；废机油再生以及液压油、生物柴油、动植物的脱色、净化与除味等。

产品指标

项目

指标

孔容

0.85-1.0 ml/g

比表面

300-500m²/g

150烘干失重

8

吸附量 (RH 100)

90

粒度合格率

协议

产品型号

xc-1型 20-40目，白色颗粒，适用于变压器油、导热油等粘度较大油品常压处理。

xc-2型 30-80目，白色颗粒，同样适用于粘度较大油品常压处理，流速快，适用于柴油、机油等!

xc-3型 30-80目，蓝色或绿色不规则颗粒，适用低粘度常压或中低压处理，此品去味效果更佳。

xc-4型 30-120目，白色颗粒，适用低粘度常压或中低压处理，其高脱附性能深得客户青睐。

包装规格20 公斤/白编制袋（内衬聚乙烯袋）或根据客户要求提供。

脱色剂是提供一种脱除中氧化总不溶物及胶质的化学精制方法，提高中氧化总不溶物及胶质的化学精制方法。

一、油品损耗少，气味纯正，其出渣率2，色度达到国标，稳定期长，不还原，清澈透明。

二、成本低、用量水、少工省时、省力、操作方便快捷。

三、适用范围广，适用催化热裂化焦化，存放油炼油时所氧化过的黑等。

星辰公司现有技术:使用脱色剂,沉降剂,脱色砂,脱硫剂工艺能在柴油生产线上脱硫、脱胶质、脱色去味;指标重整,使柴油的密度、色度、润滑性指数、冷滤点、闪点、十六烷值指数、酸值、硫含量,馏程等指标满足车用柴油g家标准。

脱色砂处理过的油品有以下特点：

- 1、损耗少，油品的味道纯正，色度达国标。用脱色除味剂清洗出的油，其出渣率大大的少于用老办法洗油的出渣率。精制的柴油颜色不但不会还原，而且放置的时间越长，其色度反而越清，越亮，特别的清澈透明。油品的味道也比较纯正。
- 2、成本低，适用面广。因出渣少，所以成本也相应降低。该剂不但能洗用原油炼制的小炼油，还能处理润滑油，减一线，减二线油，废机油等炼制的柴油和用老办法不能洗出的油品，适用面相当广泛。
- 3、省工、省时、省力，大幅度提高洗油的工作率，而且无需升温、加压，操作方便快捷。用脱色除味剂洗油比用老办法提高效率2-3倍，大大的节省了时间，且解决了天冷老办法洗油不分离的难题，可长年加工生产。
- 4、解决了废物的处理难题，用该剂洗出的废渣，不粘结，不结块，不凝固，可废物再用。若销售的话，也比用老办法洗出的废渣多卖钱，解决了环保问题

游离酸含量低，过滤速度快；

活性度高；

适用于特种油脂、化工原料，如蓖麻油、环烷酸的脱色、精制。