

# 卡特专用润滑油3E-9900

产品名称	卡特专用润滑油3E-9900
公司名称	娄恒（个体经营）
价格	396.00/桶
规格参数	型号:3E-9900 品牌:卡特彼勒 闪点:261（ ）
公司地址	中国 北京市房山区 北京国际石油交易所
联系电话	86 010 59410925 18611101120

## 产品详情

型号	3E-9900	品牌	卡特彼勒
闪点	261（ ）	40 运动粘度	18.7（cSt）
粘度指数	162	倾点	-55（ ）

### 产品技术说明书

这一产品技术说明书为出口包装而编制。

#### 部分 1 产品与公司资料

产品名称: cat deo ci-4 15w-40 (diesel engine oil)

产品简介: 基础油及添加剂

产品代码: 20202040b02009, 47866964

特定用途: 柴油机油 编号: cat 3e-9900

#### 公司资料

供应商: 美国卡特彼勒专用润滑油品有限公司

供应商联系电话 86-10-59410925

#### 部分 2 组成与成分信息

## 要报告的有害物质或有害混合物

名称 cas登记号# 浓度\* 欧盟符号/危险用语

二硫化磷酸锌 68649-42-3 < 2.5% xi;r38, xi;r41, n;r51/53

\*除气体外，所有组分的浓度均为重量百分比。气体浓度采用体积百分比。

### 部分 3 技术指标

项目	质量指标	实测结果	实验方法
运动粘度 (100 ) mm <sup>2</sup> /s	16.3 ~ < 19.2	18.7	gb/t265
闪点 (开口) 不低于	250	261	gb/t3536
倾点/ 不高于	- 50	- 55	gb/t3535
水份/ % 不大于	痕迹	< 痕迹	gb/t260
粘度指数不小于	/	162	gb/t2541
泡沫性ml/ml 24	25/0	10/0	gb/t12579
(不大于) 93.5	150/0	30/0	
后24	25/0	10/0	

### 部分 4 危险性概述

根据法规指引 (参阅第十五部分) , 该物料被认为不是危险品。

gb 13690-92常用危险化学品的分类

未被定为危险品。

### 健康危害

毒性低。 过度接触会造成眼部、皮肤或呼吸刺激。 皮肤下高压注射可能会引起严重损伤。

在没有咨询专家的情况下,除第1部分规定的特定用途外,该产品不可用于其它任何目的。 健康研究已经表明,化学接触可能对人体健康造成潜在危害,这一点因人而异。

### 部分 5 物理化学性质

典型的物理化学性质如下。 如要了解更多信息,请咨询第一部分的供应商。

#### 一般性质

物理状态: 液体

颜色: 褐色

气味: 特有的

嗅味阈值: 未制定

重要健康、安全 and 环境方面的性质

相对密度 (@ 15 c): 0.878

闪点 [测试方法]: >215c (419f) [ astm d-92]

可燃极限 (在空气中%vol.): 爆炸下限(lef): 0.9 爆炸上限 (uel) : 7.0

自燃温度: 未制定

沸点 / 范围: > 316c (600f)

蒸气密度 (空气 = 1) : 未制定

蒸气压力: < 0.013 kpa (0.1 mm hg) @ 20 c

蒸发率 (醋酸正丁酯=1): 未制定

ph值: 不适用

正辛醇/水分配系数对数值: > 3.5

在水中的溶解度: 可忽略的

粘度: 103 cst (103 mm<sup>2</sup>/sec) @ 40 c | 14.2 cst (14.2 mm<sup>2</sup>/sec) @ 100c

氧化性质: 参阅第三, 十五, 十六部分

其他信息

冰点: 未制定

熔点: 不适用

倾点: -27c (-17f)

dmsO萃取(仅用于矿物油) ip-346: < 3 %wt

部分 10 稳定性与反应性

稳定性: 正常状况下物料稳定。

要避免的状况: 过度的热。 高能点火源。

应避免的物质: 强氧化剂

有害分解产物: 在环境温度下不分解。

有害物聚合: 不会发生。

部分 6 毒理学资料

慢性毒性/其他影响

就本产品:

柴油机油:在动物实验中柴油机油没有致癌性。在长期的小白鼠皮肤涂敷研究中,使用过和未使用过的柴油机油均不产生任何致癌性。 机油用于汽油发动机后可能具有危险性 及有以下特性:在动物实验中有致癌性,在体外实验中导致突变。可能导致过敏和光敏反应。含有来自汽油燃烧产物和/或热降解产物中的多环芳烃化合物(pac)。

本资料所含信息和建议是基于在编印本资料的相应日期时,根据美国卡特彼勒专用润滑油品有限公司的认识和理解所认为是最为准确和可靠的。请与美国卡特彼勒专用润滑油品有限公司联系确保本文件是目前可从美国卡特彼勒专用润滑油品有限公司得到的最新文件。本资料提供的信息和建议仅供用户考虑和检验。用户有责任使其满足对本产品的指定用途的适用性。如果用户对本产品进行重新包装,用户有责任确保正确的健康、安全和其它必要信息已经包括在包装及容器上。正确的警告和安全处理程序应提供给操作员和用户。本文件的内容严禁更改。除在法律要求范围内,严禁对本文件进行再版和传播,不论是全部或者部分内容。