



循环油 (Canopus®)
工业循环油

产品简介

特点

优秀的过滤特性

本产品属高度精制直馏矿物油，对各种工业用过滤器都有非常好的过滤特性，尤其是对白土过滤器性能更佳，因而可以极大地减少过滤器清洗次数。

降低沉积物形成趋势

残炭生成率低，从而降低在适宜应用中积炭的形成。

固有氧化稳定性

自有氧化稳定性防止油品变质与稠化。

适用范围

Canopus循环油可应用于可接受使用直馏矿物油的场合，包括：

- 一般工业润滑，尤其是“一次性”润滑系统
- 工业循环系统，尤其适用于用白土过滤来除掉大量污染的场合
- 轻负荷齿轮箱
- 滑动轴承与滚动轴承
- 发动机空气滤清器
- 机床
- 橡胶及塑料工业中的工艺用油或增量油
- 空气压缩机，场合要适宜(不宜用于吸气空气压缩机)
- 真空泵
- 导热油

产品概要

高度精炼的石蜡基矿物油。适用于工业循环系统及可以采用直馏矿物油的一般润滑场合。

A Chevron company brand



Our Family of Brands

重要特性参数

循环油 Canopus®									
ISO 级别	32	46	68	100	150	220	320	460	
产品代号	540056	540057	540058	540059	540060	540061	540062	540063	
闪点,COC, °C	220	226	230	246	250	250	307	286	
倾点, °C	-12	-9	-9	-9	-9	-9	-6	-6	
粘度									
mm ² /s @ 40 °C	31.6	44.0	64.9	95.5	143	210	304	439	
mm ² /s @100 °C	5.2	6.5	8.4	10.8	14.2	18.3	23.2	29.8	
粘度指数	101	99	98	96	96	96	95	96	

1402

环境、健康与安全

本产品附有物料安全资料单(MSDS)和用户安全指南。用户应按照规定的方法、步骤并遵照有关法律、法规使用和排污。

本产品简介系据当时的最新数据资料编写。所给数据均为典型代表值，允许有不影响产品性能的轻微变化。用户应在其适用范围内选用本产品。

Chevron Lubricants, Asia Pacific