

# CERALENE® CP45M

## 产品描述

EINECS: 聚合物

CERALENE® CP45M是一种极性共聚蜡。

物性	单位	目标值
外观	-	淡黄色珠状
密度 (23°C)	g/cm <sup>3</sup>	0.93
滴点	°C	97
粘度 (120°C)	mPa*s	600
针入度 (25°C)	mm*10 <sup>-1</sup>	7
酸值	mg KOH/g	38

## 主要应用领域

CERALENE® CP45M在塑料加工中用作为部分相容剂应用，提高树脂和无机填料的相容性。CERALENE® CP45M广泛应用于色母粒行业，提高颜色的分散，延缓堵网时间。同时用于工程树脂的改性加工生产中，如在增强、阻燃等改性造粒中，使用该产品可以改善玻纤、阻燃剂等无机物的分散，增加树脂和无机填料的结合力，改善外观，防止浮纤，提高制品表面光泽和平整度。

CERALENE® CP45M可用于热熔胶和沥青的应用，增加胶与基材的附着力。

## 包装

PE袋20KG/包  
1吨/托

## 储藏

产品必须在室温下干燥储存。小心阳光和热量。  
稳定至少2年，从交付之日起。

## 危险

本产品不需要按照制备指南进行标识。进一步的安全相关数据见安全数据表。

## 生态学和毒理学特性

急性口服毒性LD50: > 2000 mg/kg(大鼠)

本品为水不溶物，对鱼类和细菌无不良影响。

## 食物法例下的地位

产品符合各国立法要求。更多详情请洽询。

All information given here are based on our own research or the research of others and believed to be accurate and shall give the user guidance for the application. Nevertheless these data are no specification and due to the versatile possible formulations, applications, processings and further parameters at the formulator/user the usage of this product has to be tested carefully in the particular system/application by the formulator/user. All information mentioned here are not warranted properties. There is no responsibility of the seller if the material is used outside the recommended field of use; any liability, also for any patent infringement, can not be derived from this.

ul. Szkolna 15  
PL 47-225 Kędzierzyn-Koźle  
Tel. +48 (0) 774 88 66 80  
Fax +48 (0) 774 88 66 95

Prezes:  
Helmut Keim  
info@euroceras.com  
www.euroceras.com

KRS:  
0000070429  
NIP:  
PL7491868940

Numer Rejestracyjny BDO:  
440019295 15.04.2015  
version 2.0

