

CERALENE® 694

产品描述

EINECS: 聚合物

CERALENE® 694 是一种合成聚酯蜡。

物性	单位	目标值
外观	-	白色微粒
密度 (23°C)	g/cm ³	0.97
滴点	°C	70
粘度 (120°C)	mPa*s	170
针入度 (25°C)	mm*10 ⁻¹	3
酸值	mg KOH/g	19

主要应用领域

CERALENE® 694是一种润滑、流动和分散添加剂，也是各种塑料应用的脱模剂。CERALENE® 694可用于色母粒，以及PC、PA、ABS、POM、PET等不同的工程塑料，出色的相容性和分散性，改善润滑效果。CERALENE® 694作为矿物或植物油基础配方中的膏体添加剂，在抛光和护理应用中表现出优异的性能。

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

version 2.0
Numer Rejestracyjny BDO:
440019295 15.04.2015

