

# ОПТИЧЕСКИЙ ОТБЕЛИВАТЕЛЬ

Технические характеристики

## ОВ-16

ОВ – 16 представляет собой оптический отбеливатель, используемый для осветления цвета или маскировке пожелтения при производстве пластмасс и волокон. Совместим с большинством полимеров и наполнителей. Обладает отличной отбеливающей способностью, хорошей термической устойчивостью. Не токсичен.

Химический состав	<b>4,4 – bis (5 – ethyl – 2 – benzoxazolyl) Stybene</b>
Молекулярный вес	<b>442,4</b>

### СПЕЦИФИКАЦИЯ:

Внешний вид	Желтый порошок
-------------	----------------

Точка плавления, °С	260 ~ 264
---------------------	-----------

Зола, макс. %	0,15
---------------	------

Макс. содержание примесей,%	1
-----------------------------	---

Растворимость в воде, %	0,5
-------------------------	-----

Мин. содержание основного вещества, %	99
---------------------------------------	----

<b>УПАКОВКА:</b>	бочки 25 кг
------------------	-------------

<b>ПРИМЕНЕНИЕ:</b>	PP, ABS, EVA, PS, PC, PVC и волокна полиэстера и нейлона
--------------------	--

<b>Рекомендуемая концентрация:</b>	для PP, ABS, EVA, PS, PVC, PC 10 – 50 г на 100 кг для волокон из полиэстера и нейлона 20 – 70 г на 100 кг
------------------------------------	--