

ОПТИЧЕСКИЙ ОТБЕЛИВАТЕЛЬ

Технические характеристики

KS

КСN представляет собой многоцелевой оптический отбеливатель для пластиков и синтетических волокон, контактирующих с пищей, с бриллиантовым отбеливающим эффектом и нейтральным оттенком. Светостоек. Термостоек. Не токсичен.

Химический состав	Высокоочищенные производные бензоксазола
Оттенок	нейтральный
Длина волны светопоглощения	376 нм

СПЕЦИФИКАЦИЯ:

Внешний вид	Желто-зеленый порошок
-------------	-----------------------

Температура плавления, °С	250 - 300
---------------------------	-----------

Зола, макс. %	0.2
---------------	-----

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

Макс. Содержание летучих веществ, %	0,5
-------------------------------------	-----

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

УПАКОВКА:	бочки 25 кг.
------------------	--------------

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:	PVC, PE, PP, ABS, EVA, PS, PC, PBT, волокна из полиэстера и нейлона
----------------------------	---

Рекомендуемая концентрация:	для мягкого ПВХ – 10 г, для ПВХД – 20 г на 100 кг для прозрачных пластиков 0,1 – 2 г на 100 кг для пигментированных пластиков 5 – 25 г на 100 кг для волокон из полиэстера и нейлона 10 – 25 г на 100 кг
------------------------------------	---