



## Описание

Пигмент обладает яркостью ниже, чем у TiOx-280, придает изделиям и ЛКМ чистый белый цвет. Дополнительная обработка в процессе производства повышает светостойкость порошка, улучшает его диспергируемость в различных системах. Лакокрасочные покрытия на его основе долгое время сохраняют блеск, белизну, в меньшей степени подвергаются мелению.

## Условия хранения

Вещество хранят на закрытых отапливаемых и холодных складах. Беречь от попадания влаги. Допускается транспортировка любым видом транспорта без особых условий. Груз неопасный. Срок хранения – 12 месяцев с даты изготовления.

## Назначение

Рекомендуется диоксид титана TiOx-230 для производства следующей продукции:

- лакокрасочных материалов с высокой декоративностью и атмосферостойкостью;
- наливных полов, строительных смесей, силикатного кирпича;
- резины, пластмасс, термореактивных пластиков;
- бумаги различных видов, в том числе ламинированных;
- уплотнителей для линолеума;
- пищевой упаковки;
- промышленных покрытий на основе органических растворителей, а также ЛКМ для архитектурных сооружений.



## Меры предосторожности

Продукт не имеет специфического запаха, является нетоксичным, пожаро- и взрывобезопасным. Во время проведения работ с диоксидом титана рекомендуется беречься от пыли, соблюдать основные требования промышленной санитарии. Исключить контакт порошка с питьевой водой. При попадании на кожу сполоснуть теплой водой, нанести крем или другое увлажняющее средство.

По вопросам приобретения Диоксид титана Crimea TiOx-230 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам:

&\_nbsp;