



ХИМПРОДУКТ

**Белила Цинковые марки БЦ-0М
ГОСТ 202-84**

Состав: Синтетический неорганический пигмент белого цвета, представляющий собой оксид цинка, получаемый из металлического цинка.

Применение: Для производства резинотехнических изделий и шин, лакокрасочных материалов, искусственной кожи и подошвенных резин, электрокабеля, пластмасс и асбестовых изделий, стекла и керамики, стоматологических цементах, абразивных изделий для стоматологии.

Упаковка: Мешки бумажные многослойные, 20-25 кг.

Транспортировка: Транспортировка возможна любым видом транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов.

Физико-химические характеристики:

Наименование показателя	Норма по ГОСТ
Массовая доля соединений цинка в пересчете на ZnO, %, не менее	99,7
Массовая доля соединений свинца в пересчете на PbO, %, не более	0,01
Массовая доля металлического цинка, %, не более	Отсутствие
Массовая доля веществ, нерастворимых в HCl, %, не более	0,006
Массовая доля веществ, растворимых в воде, % не более	0,06
Потери массы при прокаливании, %, не более	0,2
Остаток на сите с сеткой № 0056, % не более	0,01
Укрывистость, г/м ² , не более	140
Белизна, условные единицы, не менее	97