



Название продукта **СМОЛА АЛКИЛФЕНОЛФОРМАЛЬДЕГИДНАЯ  
ОКТОФОР 10S**

(ТУ 2221-010-00279835-2009)

#### Описание

Алкилфенолформальдегидная смола «Октофор 10S» является смолой синтетического происхождения.

#### Назначение

Алкилфенолформальдегидная смола «Октофор 10S» применяется в качестве реагента для осветления при производстве:

- алкидных смол (лаков) с применением дистиллята таллового масла (ДТМ);
- экстракционной канифоли;
- продуктов на основе экстракционной канифоли.

#### Характеристики

Наименование показателя	Норма по ТУ
Внешний вид смолы	Монолит или куски от светло-коричневого до темно-коричневого цвета
Температура размягчения, °С	Не менее 70
Массовая доля золы, %, не более	0,2
Массовая доля серы, %, не менее	10