

SYNTOWAX P39P

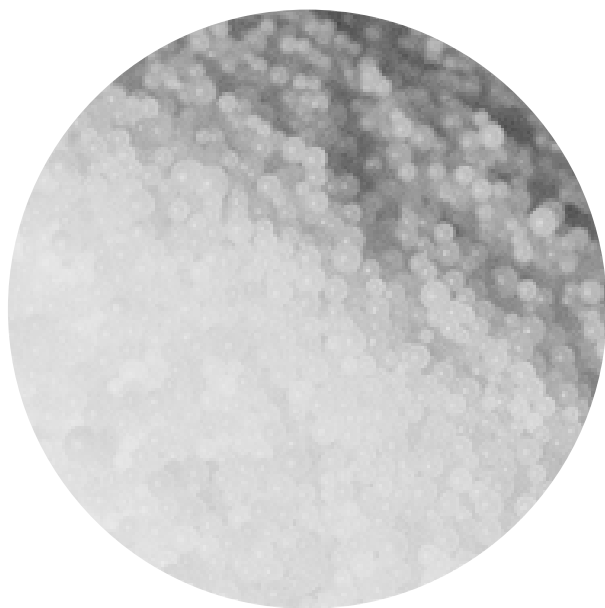
ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ВОСК



Отдел по работе с клиентами:
614066, г. Пермь, ул. Мира 45а
Тел: 8 (800) 101-46-72, +7 (342) 225-00-13
email: sales@ftchem.ru
<https://forplastwax.ru>

FT CHEM

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ВОСК



Полипропиленовый воск неокисленный, неполярный воск.

Основные направления применения

- Внешний лубрикант / смазка, пластификатор для полимеров (ПВХ, ПП, ПНД, ПВД, Резины);
- Диспергатор и пластификатор в суперконцентратах Регулятор вязкости в термокляях и клейрасплавах, маслах, СОЖ;
- Составляющая восковых композиций (парафиновые композиции, модельные литьевые составы для металлургии, свечи);
- Модификатор температуры и прочности в термопластиках, битумах.

Внешний вид	Микрогранула до 1мм
Температура каплепадения, °С, ГОСТ 6793	146-152
Динамическая вязкость при 170°С, мПа*с, ASTM D3236	80-120
Пенетрация, 1/10мм, ASTM D1321	не более 1
Цвет	белый