



Класс вязкости

**10**

Виды фасовки:

216.5 л, ПКЧ 216.5 л, 1000 л

# ТНК Form Oil 10

Form Oil

Масло ТНК Form Oil 10 является эффективным многоцелевым маслом, облегчающим выемку бетонных изделий из форм. Масло ТНК Form Oil 10 изготавливается из высококачественного минерального базового масла глубокой очистки с вовлечением эффективных присадок, обеспечивающих высокие антикоррозионные свойства и хорошее отделение изделия от формы. ТНК Form Oil 10 применяется главным образом при процессе отливки изделий из пористого бетона, пено- и газобетона в стальных формах. Продукт наносят кистью или щеткой равномерным, по возможности тонким слоем. При использовании масла при помощи распылителя, желательнее нагреть масло до температуры +50 - +60 °С.

## Назначение

Масло ТНК Form Oil 10 предназначено для облегчения отделения опалубки при производстве различных бетонных изделий.

## Преимущества

- Экологически безопасно и не содержит вредных для человека и окружающей среды веществ
- Широкий диапазон вязкостей позволяет обеспечить экономный расход и учесть особенности технологии формовки изделий на предприятии-потребителе
- Имеет эффективные антикоррозионные свойства благодаря применению специализированной присадки, что удлиняет срок службы форм и обеспечивает отличное состояние рабочих поверхностей
- Представляет собой продукт, готовый к применению, и не требует разведения водой, что снижает временные и финансовые затраты
- Имеет отличные смачивающие свойства, что обеспечивают высокое качество поверхности и отличный внешний вид готового изделия
- Высокие адгезионные свойства обеспечивают отсутствие его подтеков при нанесении на поверхность формы.



## Типичные физико-химические показатели

Вязкость кинематическая, мм <sup>2</sup> /с,	
при 40°C	10
Плотность, при 20 °С, кг/м <sup>3</sup>	859,7
Температура застывания, °С	-10
Температура вспышки, °С	160
Коррозионное воздействие на сталь	отсутствует

Информация о продукции является справочной и не является спецификацией. Типичные характеристики продукции могут варьироваться в пределах, установленных нормативно-технической документацией, не влияющих на заявленные эксплуатационные свойства. Данная версия описания продукции заменяет ранее выпущенные и может быть изменена без уведомления.

