



# ПРИСАДКА

ДЛЯ МОТОРНЫХ, ГИДРАВЛИЧЕСКИХ  
И ТРАНСМИССИОННЫХ МАСЕЛ

## ДФ-11



### ОПИСАНИЕ

Представляет собой диалкилдитиофосфат цинка



### РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ВВОД

1,0 - 3,0 % масс.



### ПРИМЕНЕНИЕ

Применяется при изготовлении моторных масел, а также смазочных материалов для гидравлики и трансмиссии



### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Противоизносные свойства
- Антиокислительные свойства
- Антикоррозионные и антифрикционные свойства



### ТИПОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Наименование показателя	Норма	Типичные
Вязкость кинематическая при 100°C, мм <sup>2</sup> /с	5-10	8
Массовая доля цинка, %	5,0-5,6	5,5
Массовая доля фосфора, %	4,4-4,9	4,7
pH раствора присадки в спирто-толуольной смеси, не менее	5,5	6,2
Цвет на колориметре ЦНТ (при разбавлении 15:85), единиц ЦНТ, не более	3,5	1,5



### ФАСОВКА



ж/д-цистерна



автоцистерна



IBC-контейнер



еврочка



140000 Россия, Московская область,  
г. Люберцы, Котельнический проезд, 4, литера В  
+7 (495)679-86-27, info@npp-qualitet.ru  
www.npp-qualitet.ru

Член ассоциации нефтепереработчиков  
и нефтехимиков

Производитель смазочных  
материалов с 1989 года

