



ВМПАВТО
Инновации в смазках

ООО "ВМПАВТО" 198099 РОССИЯ, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛ. ПРОМЫШЛЕННАЯ Д. 40 А,
ТЕЛ./ФАКС +7 (812) 601 05 50 /601 05 59 WWW.SMAZKA.RU
ИНН-7814069526 КПП-780501001 ОКПО-45540231
ОГРН-1027807581372

Средство для пропитки воздушных фильтров «АФО»

ТУ 2384-025-45540231-2006

Техническое описание продукта

Средство «АФО» предназначено для пропитки воздушных фильтров внедорожных мотоциклов, мотовездеходов и скутеров. Чтобы в процессе преодоления бездорожья в двигатель мотоцикла попадал только чистый воздух без соринки и влаги, поролоновый воздушный фильтр пропитывают специальным маслом-пропиткой. За счёт своей липкости пропитка помогает улавливать и задерживать песок и влагу. Таким образом, двигатель остаётся защищённым. Цвет индиго служит своеобразным индикатором: свежепропитанный фильтр становится насыщенно синего цвета. А когда фильтр становится блёклым - значит, его снова пора пропитывать.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

1. Подготовка. С помощью очистителя помойте воздушный фильтр или используйте новый.
2. Процесс пропитки. В гаражных условиях: налейте пропитку в пакет, поместите туда фильтр, помните фильтр через пакет для полной пропитки поролона. Затем выньте фильтр из пакета, отожмите и дайте ему высохнуть. После этого фильтр можно устанавливать в двигатель мотоцикла. Оставшееся масло можно перелить обратно во флакон до следующего использования. В полевых условиях: откройте флакон с пропиткой и точно промочите фильтр в нескольких местах (не выливая пропитку в отдельную ёмкость).
3. Яркий синий цвет пропитки служит индикатором степени пропитанности фильтра. Чем более насыщенного цвета стал фильтр — тем лучше он пропитан.

СОСТАВ:

Средство «АФО» представляет собой смесь масла, загущенного полимером, с растворителем.

ПОКАЗАТЕЛИ:

Наименование показателя	Норма для средства
Внешний вид и цвет	Подвижная жидкость синего цвета
Условная вязкость по вискозиметру ВЗ-246 при 20°С, с, в пределах	30-40
Плотность при 20°С, не более кг/м ³	900
Массовая доля воды, %	Отсутствует
Температура вспышки в открытом тигле, °С, не ниже	80

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Хранить при температуре от -40 °С до +40 °С в закрытых складских помещениях.

Гарантийный срок хранения 4 года.