



## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Масло Shingle Oil разработано для использования при монтаже сайдинга, крыш в бревенчатых домах, деревянной обшивки и заборов.

## ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЯ

Масло Shingle Oil обеспечивает потребителям следующие преимущества:

- **Улучшенный внешний вид** – помогает сохранить структурную прочность и устойчивость древесины за счет снижения коробления из-за усушки, растрескивания и расщепления, вызванного циклическим воздействием солнца и дождя.
- **Увеличенный срок службы** – помогает продлить срок полезного использования древесины путем уменьшения воздействия атмосферных факторов.
- **Возможность замедления старения** – помогает впитываться в древесину и улучшает внешний вид сайдинговых крыш, бревенчатых домов, деревянной обшивки и ограждений.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Shingle Oil – масло с низкой вязкостью соломенного цвета, разработанное для смазывания кровли и обшивки из сайдинга, монтажа крыш в бревенчатых домах, деревянной обшивки и деревянных ограждений.

Масло Shingle Oil проникает в поверхность древесины, чтобы улучшить или заменить натуральные масла и смолы, вымываемые циклическим воздействием солнца и дождя.

Несмотря на то, что Chevron Shingle Oil замедляет процесс старения, оно не обновляет уже поврежденную климатом древесину.

## ПРИМЕНЕНИЕ

Загрязнения и мусор должны быть удалены перед нанесением масла. Крышу необходимо пролить водой за 24 часа до применения, чтобы уменьшить возможность излишнего нанесения продукта. Кроме того, лицензированный подрядчик может обработать крышу механической мойкой, тем

самым удаляя поврежденный погодой слой древесины. Это позволит маслу лучше пропитать свежую древесину.

Продукт Shingle Oil можно наносить кистью или способом распыления. Типичная интенсивность использования продукта составляет 150-300 квадратных футов на галлон. Расход зависит от типа древесины и интенсивности нанесения, при которых масло пропитывает древесину.

Не наносите слишком большое количество масла - это может привести к короблению кровли или сайдинга и попаданию масла в дождевой сток.

Не добавляйте цветные пигменты, так как они могут формироваться в сгустки и оседать.

Не ходите по обработанным поверхностям – так как масло Shingle Oil имеет нефтяное происхождение, оно скользкое.

Не используйте на плоских поверхностях, таких как палубы.

Надлежащим образом лицензированные подрядчики могут добавлять определенные химические вещества, такие как противогрибковые препараты и другие продукты подобные Shingle Oil. Выясните, какие меры безопасности или охраны здоровья могут применяться к таким присадкам.

Чтобы предотвратить возможное повреждение листьев растений:

- Избегайте распыления в ветреную погоду
- Не распыляйте непосредственно на растения

Всегда проверяйте, что выбранный продукт согласуется с рекомендацией OEM-производителя оборудования согласно условиям эксплуатации и практики сервисного обслуживания потребителем.

## ДАННЫЕ ТИПОВОГО ИСПЫТАНИЯ

Номер продукта	213304
Номер листка безопасности MSDS	4223
Плотность по API	23.4
Кинематическая Вязкость, сСт при 40°C сСт при 100°C	21.7 3.5
Летучее Органическое Соединение, г/литр	130
Температура Вспышки, СОС, °C	183
Температура Вспышки, °C	-38
Цвет, ASTM	0.5

При стандартном производстве возможны малые отклонения, которые не повлияют на характеристики продукта.

## ХРАНЕНИЕ

Все упаковки должны храниться под навесом. При неизбежном хранении под открытым небом бочки следует укладывать горизонтально для предотвращения попадания дождевой воды внутрь и смывания маркировки с бочек. Продукты не должны храниться при температуре выше +60°C, подвергаться воздействию прямых солнечных лучей или замораживанию.

## ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ, БЕЗОПАСНОСТЬ И ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

Сведения по охране здоровья, технике безопасности и охране окружающей среды содержится в информационном листке по безопасности применения материалов. В нем подробно описаны потенциальные опасности, даны предостережения и указаны меры по оказанию первой помощи, а также содержится информация по воздействию на окружающую среду и способам удаления отработавших продуктов.

CHEVRON снимает с себя ответственность, если продукт применяется с нарушением указанных инструкций и предостережений или используется не по прямому назначению. Прежде, чем применять продукт не по прямому назначению потребителю следует получить консультацию у местного дистрибьютора CHEVRON