

ODINOIL MQ

ODINOIL MQ - это жирующий продукт для кожи, отличающийся высокой устойчивостью к вымыванию органическими растворителями.

Химический состав:

Производные фосфорных эфиров, сульфитированных эфиров, высокомолекулярных триглицеридов и длинноцепочных алканов.

Цвет и консистенция при 20°C:

Густая жидкость коричневого цвета

Ионная характеристика:

Бионный

Ph (10%-ный водный раствор)

Приблизительно 6,5

Стабильность:

Устойчив к электролитам при обычных концентрациях

Срок хранения:

В заводской упаковке при соответствующих условиях (т.е. при температуре от 5 до 40°C) **ODINOIL MQ** можно хранить 1 год со дня доставки. Если продукт был подвержен заморозке, все массу нужно аккуратно подогреть и тщательно перемешать. **Перемешивать перед использованием!**

Данная информация базируется на наших практических экспериментах, но не может являться гарантией результата, т.к. условия применения продукта различны. Не несем ответственности за потери и ущерб, нанесенный в результате использования продукта

To the best of our knowledge, this information is correct. Nevertheless it cannot be taken as a warranty for results of application, due to different conditions during use, and does not discharge the user from making his own controls. We cannot accept liability for any loss, injury or damage that may result from its use.

Растворимость:

ODINOIL MQ следует использовать предварительно разведя теплой водой до получения жидкой консистенции.

Упаковка:

Бочки(150кг.)

Примечание:

ODINOIL MQ – вещество в форме эмульсии, поэтому может различаться по цвету и консистенции, но это не влияет на технические свойства продукта.

Свойства и характеристики

- Придает коже гладкость
- Обеспечивает однородное, ровное окрашивание
- Придает коже теплоту на ощупь, мягкость
- Используется при выделке легких кож
- Увеличивает устойчивость к световому воздействию

Использование

Может использоваться как самостоятельный жирующий или в сочетании с другими жирующими.

Безопасность и экологичность.

Информация указана на листе безопасности, прилагаемом к продукту.

Данная информация базируется на наших практических экспериментах, но не может являться гарантией результата, т.к. условия применения продукта различны. Не несем ответственности за потери и ущерб, нанесенный в результате использования продукта

To the best of our knowledge, this information is correct. Nevertheless it cannot be taken as a warranty for results of application, due to different conditions during use, and does not discharge the user from making his own controls. We cannot accept liability for any loss, injury or damage that may result from its use.