



## Nanjing Tianshi New Material Technologies Co., Ltd

Caofang Road Liuhe Development Zone Nanjing, China

Zip Code: 211500

TEL: 86-025-58393864 58393872

FAX: 86-025-58393532 58393878

## OE-6506

## Восковая эмульсия

### Химический состав

Окисленный полиэтиленовый воск

### Технические параметры

Природа продукта	OE-6506
Вид	Желтая эмульсия
Свойства ПЭ воска	Окисленный ПЭ воск
Темп. плавления °C	135-140
pH	9-11
Ионная природа	нет
Содержание тв. частиц	34-36%

### Характеристики и назначение

- Температура плавления чрезвычайно высока, обладает свойствами износостойкости, устойчивости к царапинам, хорошим скольжением и устойчивостью к слипанию.
- OE-6506 с хорошей прозрачностью, подходит для систем с высоким глянцем.
- OE-6506 широко используется в лаках на водной основе, таких как краска для металла, краска для дерева, краска для пластика и т. д., это идеальное средство для защиты поверхности, с очень хорошими эффектами защиты от царапин и слипания, а также повышения гладкости и блеска. Подобные функции также используются в области других полиролей, таких как воск для пола.

### Рекомендации по добавлению

- Рекомендуется добавлять восковую эмульсию при перемешивании в конце процесса.

Рекомендуемое количество восковой эмульсии составляет от 5% до 10%.

- Чтобы обеспечить однородность продукта, хорошо встряхните его перед использованием.
- При смешивании с другими веществами предварительно проверьте их пригодность, особенно учитывая значение pH.
- Это описание носит информационный характер и не является какой-либо гарантией.

### Упаковка и хранение

- 200 кг/пластиковая бочка или 1000 кг/IBC.
- Хранить в герметичном, прохладном месте и не допускать замерзания.
- Срок годности оригинальной упаковки при комнатной температуре 12 месяцев. После вскрытия контейнера рекомендуется использовать его в течение короткого периода времени.
- Этот продукт не является опасным грузом. Храните его вдали от источников воспламенения и сильных окислителей.

