

## ALKAMIX™ MB-UV830

Polyethylene

Marplex Australia Pty. Ltd.

### Описание материалов:

ALKAMIX™ MB-UV-830 is a 10% concentrate of an effective ultra-violet (UV) light stabilizer in polyethylene carrier. The active ingredient is an oligomeric hindered amine light stabilizer (HALS) with low volatility and high resistance to extraction. ALKAMIX™ MB-UV-830 can be added to polyethylene during extrusion to provide protection against the degradative effects of UV radiation (ie during outdoor weathering). The masterbatch is particularly suitable for addition to polyethylene and polypropylenes. The addition level of MB-UV830 will depend on the desired part lifetime and failure criteria, as well as part thickness, exposure conditions and polymer system under consideration.

### Главная Информация

| Добавка                          | УФ-стабилизатор (10%)    |                   |                 |
|----------------------------------|--------------------------|-------------------|-----------------|
| Характеристики                   | Устойчивость к экстракту |                   |                 |
| Используется                     | Маточная смесь           |                   |                 |
| Физический                       | Номинальное значение     | Единица измерения | Метод испытания |
| Плотность                        | 0.920                    | g/cm <sup>3</sup> | ASTM D1505      |
| Инъекция                         | Номинальное значение     | Единица измерения |                 |
| Температура обработки (расплава) | < 200                    | °C                |                 |

\* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

### Свяжитесь с нами

#### Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай



WeChat