

Торговая Компания «ФОРТИС»
Общество с ограниченной ответственностью

606026, Нижегородская область
г. Дзержинск, ул. Буденного, д.7Б, оф.25
тел./факс (8313) 391-678 e-mail: fortis-sale@mail.ru
ИНН/КПП 5249147868/524901001
ОГРН 1165249052760



ФОРТИС
химическое сырье

Отвердители эпоксидных смол • Горячего отверждения • Ангидридного типа

ИЗОМЕТИЛТЕТРАГИДРОФТАЛЕВЫЙ АНГИДРИД (ИМТГФА)

Синонимы: Изо-МТГФА, Метилтетрагидрофталевый ангидрид, МТНРА, изометил

ИЗОМЕТИЛТЕТРАГИДРОФТАЛЕВЫЙ АНГИДРИД - отвердитель пропиточных и заливочных компаундов. Представляет собой материал для электронных и механических изделий и широко используется в литье, уплотнителях, заливке и склеивании электронных компонентов, автомобильных частей, трансформаторов, высоковольтных конденсаторов, пропитке электронных компонентов, резисторов, гибридных, интегральных схем. Кроме того, он используется в производстве стекловолоконных труб, нефтяных труб, изоляционных втулок, изоляционных красок и так далее.

Производитель

Китай

Химический состав

$C_9H_{10}O_3$

Основные характеристики

Внешний вид	светло-желтая жидкость
Содержание основного вещества, %, не менее	99,5
Вязкость раствора (при 25 °С), мПа*s	30-60
Содержание ангидрида, %, не менее	41,0
Температура замерзания, °С, не выше	- 15
Содержание летучих веществ, %, не более	1,0
Массовая доля свободных кислот в составе основного вещества, % не более	1,0

Применение

Для горячего отверждения эпоксидных смол в основном для получения электроизоляционных компаундов и как связующие для армированных пластиков.

Упаковка

Металлические бочки, 240 кг

Срок хранения

12 месяцев