



ГРУППА КОМПАНИЙ  
**КОМПОЗИТ**

**ALPHARM**

**ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ  
АМТ-120 – отвердитель эпоксидных смол**

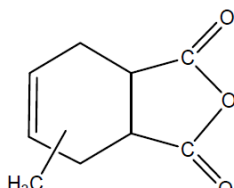
**Состав:** Метилтетрагидрофталевый ангидрид (МТГФА)

**Cas #** 11070-44-3

**Формула:**  $C_9H_{10}O_3$

**Молекулярный вес:** 166.19

**Структурная формула:**



**Техническая информация:**

Параметр	Ед. изм.	Значение
Внешний вид		Прозрачная жидкость с желтоватым оттенком
Цвет	APHA	150 max
Вязкость (25°C)	мПа/с	20-50
Кислотное число	мгKOH/г	660 min
Свободные кислоты	%	0,5 min
Точка замерзания	°C	- 15 max

**Применение:** МТГФА применяется для горячего отверждения эпоксидных смол и компаундов.

Используется при производстве композитных труб и арматуры, стеклопластиковых и углепластиковых изделий, ламинатов, изделий электротехнического назначения, клеев и шпатлевок на эпоксидной основе и др.

**Упаковка:** бочка металлическая 220 кг

**Хранение:** Хранить закрытой таре в сухом вентилируемом месте вдали от источников огня, избегать попадания прямых солнечных лучей.