



ТРИКРЕЗИЛФОСФАТ ТЕХНИЧЕСКИЙ производства КНР

ХИМИЧЕСКАЯ ФОРМУЛА

$C_{21}H_{21}O_4P$; $(CH_3C_6H_4O)_3PO$

МОЛЕКУЛЯРНАЯ МАССА

368.36

ВНЕШНИЙ ВИД

Прозрачная однородная маслянистая жидкость без видимых механических примесей, с легким ароматическим запахом.

ПРИМЕНЕНИЕ

Пластификатор при получении кабельного пластиката, нитролинолеума, в производстве лаков и красок.

УПАКОВКА

Стальные бочки по 200 кг.

ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Любым видом транспорта. Хранить в резервуарах в крытых помещениях. Гарантийный срок хранения 12 месяцев.

ОСОБЫЕ СВОЙСТВА, МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

При попадании на кожу смыть тёплой водой с мылом

Наименование показателя	Результаты анализа
Внешний вид	Прозрачная однородная маслянистая жидкость без видимых механических примесей, лёгким ароматическим запахом.
Цветность по платино-кобальтовой шкале, ед. Хазена, не более:	≤80
Плотность, г·см ³ , при 20 °С	1.160-1.180
Кислотное число, мг-КОН-г, не более	≤ 0,1
Массовая доля летучих веществ, %, не более	0,01
Температура вспышки, °С, не менее	225
Вязкость при 20 °С	78-85
Массовая доля свободного фенола, %, не более	≤ 0,1

ПРИМЕЧАНИЕ: Удельное объемное электрическое сопротивление определяют только для трикрезилфосфата, предназначенного для кабельного пластиката.