

ДИ-/2-ЕТИЛХЕКСИЛ/-ФТАЛАТ



Пластификатор на база фталов анхидрид и октанол

- Употреба:**
- Пластифициране на поливинилхлорид, каучук, полиуретани и други полимери.
- Свойства:**
- Добра съвместимост с редица синтетични смоли и каучуци;
 - Висока устойчивост на масла, мазнини и бензин;
 - Незначителна летливост;
 - Висока устойчивост на мигриране;
 - Висока топлоустойчивост;
 - Ниска цена.
- Класификация:** Съответства на изискванията на българското законодателство.

ХАРАКТЕРИСТИКА

ПОКАЗАТЕЛИ	НОРМА
Външен вид: (визуално)	Еднородна, маслообразна течност без механични примеси
Цвят, единици по Хазен: (БДС ISO 2211)	max 200
Съдържание на летливи вещества:	max 0,2 %
Осапунително число:	284-290 mgKOH/g
Киселинно число:	max 0,10 mgKOH/g
Плътност при 20°C: (БДС EN ISO 3675)	0,982-0,988 g/cm ³
Пламна температура, в отворен тигел: (ISO 2592)	min 200 °C

Съвместимост:

- Диоктилфталатът е съвместим с поливинилхлорид, полистирен, полиуретани, синтетични смоли, с други видове полиестерни пластификатори;
- Диоктилфталатът не е съвместим с етилцелулоза, ацетатна целулоза, поливинилбутирал.

Приложение:

Употребата на диоктилфталата се определя от технологията за преработка на полимерите и от търсения краен резултат. Поради тези причини не е възможно да бъдат дадени препоръки за начина на употреба, температурни режими, комбинации с други пластификатори.

Опаковка:

- Поцинковани варели;
- Хромникелови или пластмасови контейнери;
- Цистерни от неръждаема стомана или алуминий;
- Възможно е използването и на други подходящи опаковки след предварително споразумение с клиента.

Съхранение:

Температура на съхранение: до 35°C.

Да се съхранява в добре затворени опаковки, в закрити, сухи и добре проветриви складови помещения, предпазен от влага и пряка слънчева светлина.

Срок на съхранение: 10 месеца от датата на производство във фабрично затворена опаковка.

Хигиена и безопасна работа:

Продуктът е вреден при поглъщане и при контакт с кожата. При използването му трябва да се спазват изискванията за производствена хигиена.

При необходимост – справка с Информационния лист за безопасност.

Опазване на околната среда:

Всякакви остатъци от продукта и съответните опаковки, в които е бил съхраняван, следва да се изхвърлят съгласно местните разпоредби за обработка на специални и опасни отпадъци.

Настоящото техническо описание има за цел да информира клиентите за качеството на нашия продукт. Сведенията, които се съдържат в него се основават на сегашните ни познания. Каним нашите клиенти, преди работа да проверят качеството на продукта или адаптацията му към основата и да извършат пробно нанасяне. Нашите клиенти трябва да са сигурни, че настоящето техническо описание не е било замествено или променено с по-нова редакция.

